

**Требования к оформлению рукописи
для сдачи в редакционно-издательский отдел**

Таблица 1 – Общие требования

Параметр		Требование
1		2
Разметка страницы → Поля → Настраиваемые поля...		
Размер бумаги		A4 (21x29,7 см)
Поля		Левое – 2 см, правое – 2 см, нижнее – 2 см, верхнее – 2 см
Расстояние от края до верхнего и нижнего колоннитулов		1,25 см (в Microsoft Office Word предлагается по умолчанию, не менять)
Главная → Шрифт / Абзац		
Шрифт	основного текста	Кегль (размер шрифта) 14–16 пт в файле рукописи на листе А4 – для изданий формата А5 11–12 пт в файле рукописи на листе А4 – для изданий формата А4
	в пояснениях	Допускается: не менее 10 пт – для изданий А5 не менее 9 пт – для изданий А4
Шрифт нумерации страниц		Размер шрифта (кегель): 12 пт
Цвет текста		Черный (авто)
Межстрочный интервал		Одинарный; множитель 1,1
Абзац		Отступ первой строки – 1,25 или 1,27 см (красная строка в Word по умолчанию) – для издания, планируемого на формате А5; – 0,7 см – для издания, планируемого на А4
Выравнивание основного текста		По ширине страницы
Прочее		
Заголовки первого уровня (Содержание, Введение, Глава..., Заключение)		Написание, как в предложении (первая буква большая); допускается полужирный , выравнивание всегда по центру или всегда с абзацного отступа, допускается более крупный шрифт (14–18 пт). ОБЯЗАТЕЛЬНО отделяется от основного текста одной строкой; переносы слов не допускаются; точка в конце не ставится; кавычки не ставятся; подчеркивание не используется

Продолжение таблицы 1

1	2
<p>Заголовки последующих уровней (1.1 ..., 2.1.1 ... – номер разделяется точкой, после номера точка не ставится)</p>	<p>В оформлении заголовков разных уровней допускается использование разных способов оформления, например, <i>курсив + полужирный</i> или <i>просто курсив</i>; выравнивание всегда по центру или всегда с абзацного отступа.</p> <p>ОБЯЗАТЕЛЬНО отделяются от основного текста одной строкой; переносы слов не допускаются; точка в конце не ставится; кавычки не ставятся; подчеркивание не используется</p>
<p>Нумерация страниц</p>	<p>Номер проставляется внизу страницы, по центру, без отступов, интервал одинарный, начиная с 3-й страницы (не нумеруется титульный лист и 2-я страница).</p> <p>Кегль (размер шрифта) номера страницы – 12 пт</p>
<p>Формулы</p>	<p>Создаются встроенным редактором формул Math Type или Microsoft Equation, располагаются по центру, нумеруются в круглых скобках с правого края (см. пример в приложении А)</p>
<p>Таблицы</p>	<p>Название таблицы следует помещать над таблицей слева, без абзацного отступа в одну строку с ее номером через тире (см. пример в приложении А).</p> <p>ВАЖНО! Таблица не должна выходить за границы текста</p>
<p>Рисунки</p>	<p>Слово Рисунок и его наименование располагают посередине строки. Если есть подрисовочный пояснительный текст, он идет сразу под рисунком, размер шрифта может быть 12–14 пт, затем помещают наименование рисунка (см. пример в приложении А)</p>
<p>Приложения</p>	<p>Нумерация страниц приложений и основного текста должна быть сквозная.</p> <p>Приложения обозначают заглавными буквами русского алфавита (за искл. Ё, З, Й, О, Ч, Ь, Ы, Ъ); допускается обозначение буквами латинского алфавита (за искл. I и O); в случае полного использования букв русского и латинского алфавитов допускается обозначать приложения</p>

	арабскими цифрами. Приложение должно иметь заголовок, который располагается симметрично относительно текста отдельной строкой
Список использованных источников	Оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»* (см. примеры в приложении В) или по ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления» (см. раздел «Затекстовая библиографическая ссылка»)

* Действующие ГОСТы для современного издательского дела можно найти на сайте Российской книжной палаты, по ссылке <http://www.bookchamber.ru/standarts.html>.

Убедитесь, что

- в рукописи академия согласно утвержденному Уставу сокращенно называется **ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА**;
- в тексте различаются тире и дефис: тире – знак препинания в предложении (удерживая Ctrl, нажать «минус» на дополнительной клавиатуре в правом верхнем углу) – длинное, а дефис (черточка внутри слова) – короткий;
- основной текст на странице (к спискам замечание не относится) расположен **без** отступов слева и справа (в меню «Абзац» в этих окошках должен быть «0»);
- в тексте **нет** неоправданных уплотнений шрифта и разреженности;
- отступ первой строки (**красная строка**) во всем тексте единообразен (1,25 см), выставлен автоматически, а не пробелами;
- списки и тестовые блоки по левому краю **выровнены**;
- между абзацами **нет** неоправданных **интервалов** перед и после (в меню «Абзац» в этих окошках должен быть «0»);
- **номера страниц**, указанные в содержании, **соответствуют** расположению текста на страницах;
- **текст заголовков** в содержании **соответствует** названиям заголовков в тексте;
- **инициалы не оторваны от фамилий** и не перенесены на другую строку (например, Й. Шумпетер: «Й.» должно быть обязательно на одной строке с фамилией «Шумпетер»);
- **титульный лист** (1-я страница), **оборот титульного листа** (2-я страница) и **концевая титульная** (последняя) **страница** оформлены в соответствии с **ГОСТ Р 7.0.4-2020** «Издания. Выходные сведения. Общие требования и правила оформления» (см. приложение Б);
- **списки источников** оформлены в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018 (см. приложение В) или с ГОСТ Р 7.0.5-2008 (см. раздел «Затекстовая библиографическая ссылка»).

Приложение А

Примеры оформления

1) формул

$$T = \int_0^D e^x dx + \sqrt[5]{x} + \varpi^2, \quad (1)$$

где T – время технологической операции (минуты).

2) таблиц

Таблица 1 – Расчет времени технологической операции

Варианты	T ₁	T ₂	T ₃
1	0,82	0,91	1,02
2	0,77	0,81	0,88

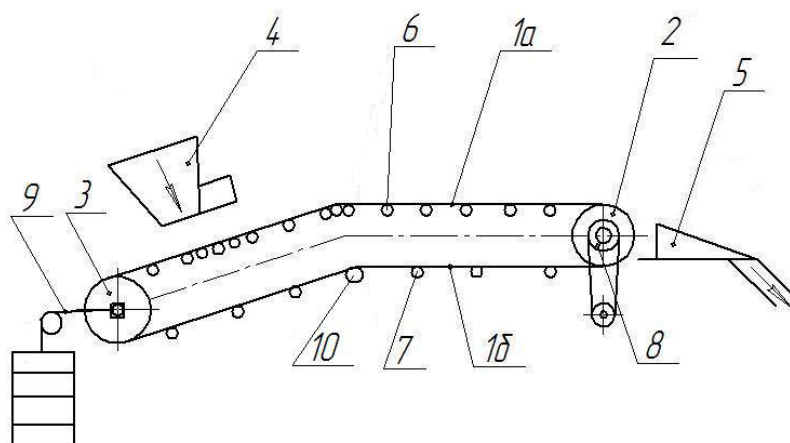
3) названий глав и параграфов

5 Методика расчета основных параметров подъемно-транспортных машин

5.1 Конвейер ленточный

4) рисунков

Схема ленточного конвейера представлена на рисунке 5.1.



1 – лента: а – рабочая ветвь; б – холостая ветвь; 2 – ведущий барабан;
3 – ведомый барабан; 4 – загрузочное устройство; 5 – выгрузочное
устройство; 6 – роlikоопора рабочей ветви; 7 – роlikоопора холостой ветви;
8 – привод; 9 – натяжное устройство; 10 – отклоняющий барабан.

Рисунок 5.1 – Схема ленточного конвейера

Приложение Б (в соответствии с ГОСТ Р 7.0.4–2020)

Примеры оформления выходных сведений на титульном листе (1-й странице), обороте титульного листа (2-й) и концевой (последней) странице издания

**Для учебного пособия с грифом
*стр. 1 (титульный лист)***



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Ярославская государственная
сельскохозяйственная академия
(ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА)
Кафедра «Электрификация»

И.И. Иванов, С.С. Сидоров

НАЗВАНИЕ ПОСОБИЯ

Учебное пособие

Под общей редакцией
доктора экономических наук С.С. Сидорова

Допущено Министерством сельского хозяйства Российской Федерации
в качестве учебного пособия для студентов сельскохозяйственных вузов

**Ярославль
2020**

Для учебного пособия с грифом
стр. 2 (оборот титульного листа)

УДК 631.173
ББК 65.32-5
И 20

← проставляется в библиотеке
по заявке автора

Рецензенты: кандидат экономических наук, профессор Петров П.П.
(ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА);
кандидат экономических наук, профессор Васин В.В.
(ФГБОУ ВО Костромская ГСХА).

Иванов, И.И.

И 20

Название пособия [Текст]: учебное пособие / И.И. Иванов, С.С. Сидоров;
под общ. ред. д.э.н. С.С. Сидорова. – Ярославль: Изд-во ФГБОУ ВО
Ярославская ГСХА, 2020. – 200 с.

ISBN 978-5-98914-093-0

← присваивается в
ред.-изд. отделе

В учебном пособии изложены...

...

(ТЕКСТ АННОТАЦИИ)

...

Предназначено для студентов сельскохозяйственных вузов, изучающих
аграрную экономику.

УДК 631.173
ББК 65.32-5

ISBN 978-5-98914-093-0

← присваивается в
ред.-изд. отделе

© Иванов И.И., Сидоров С.С., 2020
© ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, 2020

**Для учебного пособия с грифом
последняя (концевая) стр.**

Учебное издание

**Иван Иванович Иванов
Сергей Сергеевич Сидоров**

НАЗВАНИЕ ПОСОБИЯ

Учебное пособие

Подписано в печать 25.02.2020.
Формат 60 × 84 ¹/₁₆. Усл. печ. л. 13,25.
Тираж 300 экз. Заказ № 28.

← проставляется в
ред.-изд. отделе

Издательство ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА.
150042, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, 58.

Отпечатано в типографии
ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА.
150042, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, 58.

Для монографии
стр. 1 (титульный лист)

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации



Ярославская государственная
сельскохозяйственная академия
(ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА)

И.И. Иванов, С.С. Сидоров

НАЗВАНИЕ МОНОГРАФИИ

Монография

Ярославль
2020

Для монографии
стр. 2 (оборот титульного листа)

УДК 631.115.1:[631.158:638.35]
ББК 65.326
И 20

← проставляется в библиотеке
по заявке автора

Рецензенты: кандидат экономических наук, профессор Петров П.П.
(ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА);
кандидат экономических наук, профессор Васин В.В.
(ФГБОУ ВО Костромская ГСХА).

Иванов, И.И.

И 20 Название монографии : монография / И.И. Иванов, С.С. Сидоров. – Ярославль: Изд-во ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, 2020. – 200 с.

ISBN 978-5-98914-093-0

← присваивается в
ред.-изд. отделе

В монографии рассмотрены вопросы...

...

(ТЕКСТ АННОТАЦИИ)

...

Монография предназначена для научных работников, аспирантов и студентов высших сельскохозяйственных учебных заведений, специалистов агропромышленного комплекса.

УДК 631.115.1:[631.158:638.35]
ББК 65.326

ISBN 978-5-98914-093-0

↑
присваивается в
ред.-изд. отделе

© Иванов И.И., Сидоров С.С., 2020
© ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, 2020

Для монографии
последняя (концевая) страница

Научное издание

Иван Иванович Иванов
Сергей Сергеевич Сидоров

НАЗВАНИЕ МОНОГРАФИИ

Монография

Подписано в печать 25.02.2020.
Формат 60 × 84 ¹/₁₆. Усл. печ. л. 13,9.
Тираж 300 экз. Заказ № 32.

проставляется в
ред.-изд. отделе

Издательство ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА.
150042, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, 58.

Отпечатано в типографии
ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА.
150042, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, 58.

**Для учебно-методического пособия, методических указаний/рекомендаций
стр. 1 (титульный лист)**

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации



Ярославская государственная
сельскохозяйственная академия
(ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА)

Кафедра «Механизация сельскохозяйственного производства»

И.И. Иванов, С.С. Сидоров

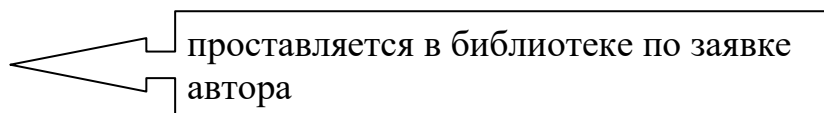
РАССЛЕДОВАНИЕ И УЧЕТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

Методические указания
к лабораторно-практическим занятиям по дисциплине «Охрана труда»
для студентов технологического и инженерного факультетов

Ярославль
2020

Для учебно-методического пособия, методических указаний/рекомендаций
стр. 2 (оборот титульного листа)

ББК
УДК
И



Методические указания к лабораторно-практическим занятиям по дисциплине «Охрана труда» для студентов технологического и инженерного факультетов «Расследование и учет несчастных случаев на производстве» разработаны в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта высшего образования, типовой учебной программы подготовки студентов в высших сельскохозяйственных учебных заведениях по дисциплине «Охрана труда», на основе стандартов безопасности труда.

Методические указания составлены к.т.н., доцентом кафедры «Механизация сельскохозяйственного производства» И.И. Ивановым и ассистентом С.С. Сидоровым.

Методические указания рассмотрены и одобрены на заседании кафедры «...» (протокол № 10 от 30.06.20 г.), учебно-методической комиссии инженерного факультета (протокол № 9 от 22.06.2020 г.) и Ученого совета инженерного факультета ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА (протокол № 7 от 14.09.2020 г.).

Рецензенты: кандидат технических наук, профессор Петров П.П.
(ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА);
кандидат технических наук, профессор Васин В.В.
(ФГБОУ ВО Костромская ГСХА).

Иванов, И.И.

И
Расследование и учет несчастных случаев на производстве : методические указания к лабораторно-практическим занятиям по дисциплине «Охрана труда» для студентов технологического и инженерного факультетов / И.И. Иванов, С.С. Сидоров. – Ярославль: ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, 2020. – 36 с.

В методических указаниях рассматривается порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве, оформления материалов расследования несчастных случаев, выявления причин и обстоятельств несчастных случаев, разработки мероприятий по предупреждению производственного травматизма.

Для учебно-методического пособия, методических указаний/рекомендаций
последняя (концевая) страница

Учебное издание

*Иван Иванович Иванов
Сергей Сергеевич Сидоров*

РАССЛЕДОВАНИЕ И УЧЕТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

Методические указания
к лабораторно-практическим занятиям по дисциплине «Охрана труда»
для студентов технологического и инженерного факультетов

Подписано в печать 25.03.2020.
Формат 60 × 84 ¹/₁₆. Усл. печ. л. 2,65.
Тираж 20 экз. Заказ № 46.

проставляется в
ред.-изд. отделе

Отпечатано в типографии
ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА.
150042, г. Ярославль, Гутаевское шоссе, 58.

Приложение В
Примеры библиографических записей (по ГОСТ Р 7.0.100-2018)

Выписки из Приложения А (справочное)
к ГОСТ Р 7.0.100-2018. Библиографическая запись. Библиографическое
описание.

Общие требования и правила составления. – Москва : Стандартинформ, 2019.
Дата введения ГОСТа 2018–12–03

Одночастные монографические ресурсы

Книжные издания

Каменский, П. П. Труды по истории изобразительного искусства : художественная критика / П. П. Каменский ; составитель, автор вступительной статьи и примечаний Н. С. Беляев ; Библиотека Российской академии наук. – Санкт-Петербург : БАН, 2017. – 215, [1] с. : портр. ; 21 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 206–215. – 300 экз. (1-й з-д 1–100). – ISBN 978-5-336-00204-1. – Текст : непосредственный.

Колтухова, И. М. Классика и современная литература: почитаем и подумаем вместе : учебно-методическое пособие : [по направлениям подготовки 45.03.01 «Филология» (русский язык и литература), «Перевод и переводоведение» (славянские языки), квалификации «бакалавр», 45.04.01 «Филология», квалификация «магистр»] / И. М. Колтухова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского, Таврическая академия, Факультет славянской филологии и журналистики, Кафедра методики преподавания филологических дисциплин. – Симферополь : Ариал, 2017. – 151 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 149–151. – 100 экз. – ISBN 978-5-906962-43-0. – Текст : непосредственный.

Морозов, С. Л. Единый универсальный календарь и его применение в мировой экономике, астронавигации и религии в эпоху четвертой цифровой промышленной революции = The uniform universal calendar and its application in to economic, astronavigations and religions during an epoch of the fourth digital industrial revolution : [монография] / Сергей Львович Морозов ; Российская академия наук, Отделение общественных наук, Центральный экономико-математический институт [и др.]. – [7-е изд., испр. и доп.]. – Москва : Ваш формат, 2017. – 190 с. : ил., табл., цв. ил., портр. ; 24 см. – В надзаг. также: Нац. ин-т развития, Науч. совет по религиоз.-социал. исслед. – Основные публ. по теме: с. 189–190. – 50 экз. – ISBN 978-5-906982-02-5. – Текст : непосредственный.

«Институциональная экономика: развитие, преподавание, приложения», международная научная конференция (5 ; 2017 ; Москва). Сборник научных статей V Международной научной конференции «Институциональная экономика: развитие, преподавание, приложения», 15

ноября 2017 г. – Москва : ГУУ, 2017. – 382 с. : ил. ; 21 см. – В надзаг.: Гос. ун-т управления, Центр. экон.-мат. ин-т Рос. акад. наук, Новая экон. ассоц. – Библиогр. в конце докл. – 500 экз. (1-й з-д 100). – ISBN 978-5-215-03012-7. – Текст : непосредственный.

Пашков, С. В. Духовно-нравственное воспитание детей и молодежи в системе современного российского образования : монография / С. В. Пашков ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Курский государственный университет. – Курск : КГУ, 2017. – 1 CD-ROM. – Систем. требования: Intel Pentium 1,6 GHz и более; 256 Мб (RAM); Microsoft Windows XP и выше; Firefox (3.0 и выше) или IE (7 и выше) или Opera (10.00 и выше), Flash Player, Adobe Reader. – Загл. с титул. экрана. – Текст : электронный.

Основы системного анализа и управления : учебник / О. В. Афанасьева, А. А. Клавдиев, С. В. Колесниченко, Д. А. Первухин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Санкт-Петербургский горный университет. – Санкт-Петербург : СПбГУ, 2017. – 1 CD-ROM. – Систем. требования: ПК с частотой ЦП от 800 МГц и выше; Windows XP и выше; дисковод CD-ROM. – Загл. с титул. экрана. – Текст : электронный.

Сборники без общего заглавия

Стругацкий, А. Н. Полдень, XXII век ; Страна багровых туч ; Путь на Амальтею : [12+] / Аркадий и Борис Стругацкие. – Москва : АСТ, 2017. – 699, [1] с. ; 22 см. – (Звезды советской фантастики). – 3000 экз. – ISBN 978-5-17-105750-3 (в пер.). – Текст : непосредственный.

Законодательные материалы

Российская Федерация. Законы. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации : Федеральный закон № 131-ФЗ : [принят Государственной думой 16 сентября 2003 года : одобрен Советом Федерации 24 сентября 2003 года]. – Москва : Проспект; Санкт-Петербург : Кодекс, 2017. – 158 с. ; 20 см. – 1000 экз. – ISBN 978-5-392-26365-3. – Текст : непосредственный.

Российская Федерация. Законы. Уголовный кодекс Российской Федерации : УК : текст с изменениями и дополнениями на 1 августа 2017 года : [принят Государственной думой 24 мая 1996 года : одобрен Советом Федерации 5 июня 1996 года]. – Москва : Эксмо, 2017. – 350 с.; 20 см. – (Актуальное законодательство). – 3000 экз. – ISBN 978-5-04-004029-2. – Текст : непосредственный.

Правила

Правила дорожного движения : с новыми штрафами : по состоянию на 01.06.2017 : [утверждены Советом министров – Правительством Российской Федерации 23.10.1993]. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2017. – 94

с., [4] л. цв. ил. : табл. ; 20 см. – (Библиотека автомобилиста). – 5000 экз. – ISBN 978-5-222-29588-5. – Текст : непосредственный.

Правила обеспечения безопасности при выводе из эксплуатации ядерных установок ядерного топливного цикла : (НП-057-17) : официальное издание : утверждены Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14.06.17 : введены в действие 23.07.17. – Москва : НТЦ ЯРБ, 2017. — 32 с. ; 20 см. – (Федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии). – 100 экз. – ISBN 978-5-9909994-0-4. – Текст : непосредственный.

Стандарты

ГОСТ Р 57647–2017. Лекарственные средства для медицинского применения. Фармакогеномика. Биомаркеры = Medicines for medical applications. Pharmacogenomics. Biomarkers : национальный стандарт Российской Федерации : издание официальное : утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 сентября 2017 г. № 1042-ст : введен впервые : дата введения 2018-07-01 / подготовлен Первым Московским государственным медицинским университетом имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Москва : Стандартинформ, 2017. – IV, 7, [1] с. ; 29 см. – Текст : непосредственный.

ГОСТ Р 57618.1–2017. Инфраструктура маломерного флота. Общие положения =Small craft infrastructure. General provisions : национальный стандарт Российской Федерации : издание официальное : 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 : Стандартинформ, 2017. – IV, 7 с.; 29 см. – Текст : непосредственный.

ГОСТ Р 57564–2017. Организация и проведение работ по международной стандартизации в Российской Федерации = Organization and implementation of activity on international standardization in Russian Federation : национальный стандарт Российской Федерации : издание официальное : утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 июля 2017 г. № 767-ст : введен впервые : дата введения 2017-12-01 / разработан Всероссийским научно-исследовательским институтом стандартизации и сертификации в машиностроении (ВНИИНМАШ). – Москва : Стандартинформ, 2017. – V, 43, [1] с. ; 29 см. – 33 экз. – Текст : непосредственный.

Патентные документы

Патент № 2637215 Российская Федерация, МПК В02С 19/16 (2006.01), В02С 17/00 (2006.01). Вибрационная мельница : № 2017105030 : заявлено

15.02.2017 : опубликовано 01.12.2017 / Артеменко К. И., Богданов Н. Э. ; заявитель БГТУ. – 4 с. : ил. – Текст : непосредственный.

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 : заявлено 12.01.2017 : опубликовано 19.12.2017 / Белкин С. Г., Дьяченко А. У. – 7 с. : ил. – Текст : непосредственный.

Депонированные научные работы

Лабынцев, Н. Т. Профессионально-общественная аккредитация и независимая оценка квалификаций в области подготовки кадров и осуществления бухгалтерской деятельности / Н. Т. Лабынцев, Е. А. Шароватова ; Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). – Ростов-на-Дону, 2017. – 305 с. – Библиогр.: 21 назв. – Деп. в ВИНТИ РАН 10.01.2017 № 1-В2017. – Текст : непосредственный.

Некоторые аспекты стохастического прогнозирования работы системы «ГЕТ» / Аникин Г. В., Спасенникова К. А., Плотников С. Н. [и др.] ; Институт криосферы Земли СО РАН. – Тюмень, 2016. – 55 с. : ил. – Библиогр.: 11 назв. – Рез. англ. – Деп. в ВИНТИ РАН 21.11.2016 № 155-В2016. – Текст : непосредственный.

Неопубликованные документы

Диссертация и автореферат диссертации

Аврамова, Е. В. Публичная библиотека в системе непрерывного библиотечно-информационного образования : специальность 05.25.03 «Библиотечноеведение, библиографоведение и книговедение» : диссертация на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Аврамова Елена Викторовна ; Санкт-Петербургский государственный институт культуры. – Санкт-Петербург, 2017. – 361 с. – Библиогр.: с. 296–335. – Текст : непосредственный.

Величковский, Б. Б. Функциональная организация рабочей памяти : специальность 19.00.01 «Общая психология, психология личности, история психологии» : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора психологических наук / Величковский Борис Борисович ; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова. – Москва, 2017. – 44 с. : ил. – Библиогр.: с. 37–44. – Место защиты : Ин-т психологии РАН. – Текст : непосредственный.

Многочастные монографические ресурсы

Издание в целом

Голсуорси, Д. Сага о Форсайтах : [в 2 томах] / Джон Голсуорси ; перевод с английского М. Лорие [и др.]. – Москва : Время, 2017. – 21 см. – (Сквозь время). – 5000 экз. – ISBN 978-5-00112-035-3 (в пер.). – Текст : непосредственный.

Т. 1 : Собственник ; Последнее лето Форсайта ; В петле. – 734 с. – ISBN 978-5-00112-033-9.

Т. 2 : Пробуждение ; Сдается в наем ; Из цикла «На Форсайтской бирже» / послесловие Е. Катишонок. – 458, [4] с. – ISBN 978-5-00112-034-6.

или

Голсуорси, Д. Сага о Форсайтах : [в 2 томах] / Джон Голсуорси ; перевод с английского М. Лорие [и др.]. – Москва : Время, 2017. – 2 т. ; 21 см. – (Сквозь время). – 5000 экз. – ISBN 978-5-00112-035-3 (в пер.). – Текст : непосредственный.

Отдельный том

Жукова, Н. С. Инженерные системы и сооружения : учебное пособие : в 3 частях / Н.С. Жукова, В. Н. Азаров ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. – Волгоград : ВолгГТУ, 2017. – 21 см. – ISBN 978-5-9948-2525-9. – Текст : непосредственный.

Ч. 1 : Отопление и вентиляция. – 2017. – 89, [3] с. : ил. – Библиогр.: с. 92. – 65 экз. – ISBN 978-5-9948-2526-6.

или

Жукова, Н. С. Инженерные системы и сооружения. Учебное пособие. В 3 частях. Часть 1. Отопление и вентиляция / Н. С. Жукова, В. Н. Азаров ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. – Волгоград : ВолгГТУ, 2017. – 89, [3] с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 92. – 65 экз. – ISBN 978-5-9948-2526-6. – Текст : непосредственный.

или

Жукова, Н. С. Отопление и вентиляция / Н. С. Жукова, В. Н. Азаров ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. – Волгоград : ВолгГТУ, 2017. – 89, [3] с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 92. – 65 экз. – (Инженерные системы и сооружения : учебное пособие : в 3 частях / Н. С. Жукова, В. Н. Азарова ; ч. 1). – ISBN 978-5-9948-2526-6. – Текст : непосредственный.

Сериальные ресурсы

Газеты

Беспартийная газета : костромская областная общественно-политическая газета / учредитель ЗАО «Эдельвейс». – 2014, янв. – . – Кострома, 2014 – . – 4 полосы. –

Еженед. – Текст : непосредственный.

2014, № 1–52. – 50 000 экз.;

2015, № 1 (53) – 52 (104). – 60 000 экз.;

2016, № 1 (105) – 52 (156). – 50 000 экз.

Ставропольские ведомости : еженедельная газета здравого смысла / учредитель ООО «Ведомости». – 2015, 14 окт. – . – Ставрополь, 2015 – . – 16–20 полос. – Текст : непосредственный.

2015, № 1–12. – 7 173 экз. ; 2016, № 1 (13) – 41 (53). – 5 293 экз.

Фео.РФ : новости, работа, объявления : полезная газета / учредитель Пушкарев С. Н. – 2016, 6 апр. – . – Феодосия, 2016 – . – 36–44 полосы. – Еженед. – Текст : непосредственный.

2016, № 1–25. – 5 000 экз. ; 2017, № 1 (26) – 10 (36). – 6 000 экз.

Журналы

Агротехника и энергообеспечение : научно-практический журнал / Орловский государственный аграрный университет, Факультет агротехники и энергообеспечения ; учредитель и издатель Орловский государственный аграрный университет. – 2014 – . – Орел, 2014 – . – 69–183 с. – Ежекв. – ISSN 2410-5031. – Текст : непосредственный.

2014, № 1–4. – 100 экз. ;

2015, № 1 (5) – 4 (8). – 105 экз.

Медиа. Информация. Коммуникация : МИК : международный электронный научно-образовательный журнал / учредитель Московский государственный гуманитарный университет им. М. А. Шолохова ; редакционная коллегия: И. В. Жилавская (главный редактор) [и др.]. – Москва, 2014 – . – Ежемес. – ISSN 2313-755X. – URL: <http://mic.org.ru/index.php> (дата обращения: 02.10.2014). – Текст : электронный.

Мониторинг общественного мнения : экономические и социальные перемены / учредитель Всероссийский центр изучения общественного мнения ; главный редактор журнала Федоров В. В. – 1992 – . – Москва, 2015 – . – 200–350 с. – Выходит 6 раз в год. – ISSN 2219-5467. – Текст : электронный. 2015, № 1 (125) – 6 (130). – URL: https://wciom.ru/books_magazines/zhurnal_monitoring/arkhiv_vypuskov (дата обращения: 29.12.2015).

2016, № 1 (131) – 6 (136). – URL:

https://wciom.ru/books_magazines/zhurnal_monitoring/arkhiv_vypuskov (дата обращения: 26.12.2016).

2017, № 1 (137) – 6 (142). – URL:

https://wciom.ru/books_magazines/zhurnal_monitoring/arkhiv_vypuskov (дата обращения: 20.12.2018).

Продолжающийся сборник

Расследование преступлений : проблемы и пути их решения : сборник научно-практических трудов / Академия Следственного комитета

Российской Федерации ; редколлегия: А. И. Бастрыкин (председатель) [и др.]. – Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2016. – 29 см. – ISSN 2411-1627. – Текст : непосредственный.

№ 1 (1). – 2016. – 201 с. – 3000 экз.;

№ 2 (2). – 2016. – 193 с. : ил. – Библиогр. в конце ст. – 3500 экз.

Бюллетени

Информационный бюллетень Рабочей группы по журавлям Евразии = Newsletter of Crane working group of Eurasia / Рабочая группа по журавлям Евразии, Ин-т проблем эволюции им. А. Н. Северцова Российской Академии наук. – 2005 – . – Москва : Рабочая группа по журавлям Евразии, 2013 – . – 28 см. – Текст : непосредственный.

2013, № 12. – 2013. – 160 с. : ил., табл.

Бюллетень = Newsletter / Российская академия наук, Общество востоковедов. – 2000 – . – Москва : Ин-т востоковедения РАН, 2008 – . – Текст : непосредственный.

Вып. 14 : Труды Института востоковедения РАН, подготовленные Научно-издательским отделом (1996–2008). – 2008. – 166, [1] с. – 300 экз. – ISBN 978-5-89282-357-9.

Вып. 15 : 35 лет Бартольдским чтениям : библиографический указатель / составители: Д. Д. Васильев, А. А. Столяров. – 2010. – 105 с. : ил. – 300 экз. – ISBN 978-5-93136-131-4.

Картографические издания

Атлас мира : [физический] / географическая основа – Росреестр. – Москва : АСТ, 2016. – 1 атл. (224 с.) : цв., карты, текст, ил., указ.; 17x12 см. – В изд. на форзаце: Физическая карта мира. – 4000 экз. – ISBN 978-5-17-095564-0 (в пер.). – Изображение (картографическое; неподвижное; двухмерное) : непосредственное.

Физическая карта мира : западное полушарие, восточное полушарие / составление, оформление, дизайн ООО «РУЗ Ко» ; картографическая основа – Росреестр. – 1:43 500 000. – Москва : РУЗ Ко, 2016. – 1 к. : цв., текст, ил.; 67x99 см. – 2000 экз. – ISBN 978-5-89485-218-8. – Изображение (картографическое; неподвижное; двухмерное) : непосредственное.

Оренбург : карта города / составление, оформление, дизайн, подготовка к изданию ООО «РУЗ Ко»; картографическая основа – Росреестр. – 1:20 000, 200 м в 1 см. – Москва : РУЗ Ко, 2016. – 1 к. : цв., табл., ил., указ. ; 50x60 см, слож. 25x12 см. – (Города России). – Двусторон. печать. – 1000 экз. – ISBN 978-5-89485-322-2. – Изображение (картографическое; неподвижное; двухмерное) : непосредственное.

Видеоиздания

Иваново детство : художественный фильм по мотивам рассказа В. Богомолова «Иван» / авторы сценария: В. Богомолов, М. Папава ;

режиссер-постановщик А. Тарковский ; оператор В. Носов ; художник Е. Черняев ; композитор В. Овчинников ; в ролях: Н. Бурляев, В. Зубков, Е. Жариков [и др.] ; киностудия «Мосфильм». – Москва : Киновидеообъединение «Крупный план», 2007. – 1 DVD-ROM (1 ч 30 мин) : черно-белый, зв. – Загл. с титул. экрана. – Фильм вышел в 1962 г. – Изображение (движущееся ; двухмерное) : видео.

Просмотрено военной цензурой : [документальный фильм] / режиссер-постановщик: Р. Фокин ; сценарий: А. Овчинников ; оператор-постановщик: А. Гурулев ; монтаж: Д. Каримов, М. Швец ; в фильме снимались: А. Миклош, А. Гринев, А. Овчинников, А.-М. Овчинникова. – Москва : Русский Исторический Канал, 2010. – 1 CD-ROM (25 мин) : цв., зв. – Формат изобр. : avi. – Загл. с титул. экрана. – (Цикл «На пути к Великой победе»). – Изображение (движущееся; двухмерное) : видео.

Мультимедийные электронные издания

Романова, Л. И. Английская грамматика : тестовый комплекс / Л. Романова. – Москва : Айрис : MagnaMedia, 2014. – 1 CD-ROM. – (Океан знаний). – Загл. с титул. экрана. – Текст. Изображение. Устная речь : электронные.]

Окружающий мир : 1-й класс : [электронное учебное пособие]. – Москва : 1С, 2016. – 1 CD-ROM : зв., цв. – (1С: Школа). – Загл. с титул. экрана. – ISBN 978-5-9677-2375-9. – Текст. Изображение. Устная речь : электронные.

Компьютерные программы

КОМПАС-3D LT V 12 : система трехмерного моделирования [для домашнего моделирования и учебных целей] / разработчик «АСКОН». – Москва : 1С, 2017. – 1 CD-ROM. – (1С: Электронная дистрибьюция). – Загл. с титул. экрана. – Электронная программа : электронная.

Электронный паспорт здоровья ребенка (школьника) / разработчик: Академический МИАЦ. – Москва : 1С, 2017. – 1 CD-ROM. – (1С: Электронная дистрибьюция). – Загл. с титул. экрана. – Электронная программа : электронная.

Сайты в сети «Интернет»

Правительство Российской Федерации : официальный сайт. – Москва. – Обновляется в течение суток. – URL: <http://government.ru> (дата обращения: 19.02.2018). – Текст : электронный.

Государственный Эрмитаж : [сайт]. – Санкт-Петербург, 1998 – . – URL: <http://www.hermitagemuseum.org/wps/portal/hermitage> (дата обращения: 16.08.2017). – Текст. Изображение : электронные.

ТАСС : информационное агентство России : [сайт]. – Москва, 1999 – . – Обновляется в течение суток. – URL: <http://tass.ru> (дата обращения: 26.05.2018). – Текст : электронный.

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 зарегистрир. читателей РГБ. – Текст : электронный.

РУКОНТ : национальный цифровой ресурс : межотраслевая электронная библиотека : сайт / консорциум «КОТЕКСТУМ». – Сколково, 2010 – . – URL: <https://rucont.ru> (дата обращения: 06.06.3018). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 09.01.2018). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

Газета.Ру : [сайт] / учредитель АО «Газета.Ру». – Москва, 1999 – . – Обновляется в течение суток. – URL: <https://www.gazeta.ru> (дата обращения: 15.04.2018). – Текст : электронный.

Глобусы, модели

Глобус Земли политический. – 1:50 000 000. – Москва : Глобусный мир, 2017. – 1 глобус : пластик ; 25 см (диам.). – Высота подставки 25 см, с подсветкой. – Предмет : непосредственный.

Функциональная модель плечевого сустава. – Москва : 3B Scientific, 2017. – 1 модель : пластик ; 16x12x20 см. – Артикул 1000159 [A80]. – Предмет : непосредственный.

Строение земных складок и эволюций рельефа : модель : демонстрационный материал по географии. – Москва : ГеоНика, 2017. – 1 модель : пластмасса ; 48x23x17 см. – Модель раскрашена в естеств. цв. – Артикул 4314. – Предмет : непосредственный.

Составные части ресурсов

Статья, раздел...

...из монографического издания

Калинина, Г. П. Развитие научно-методической работы в Книжной палате / Г. П. Калинина, В. П. Смирнова. – Текст : непосредственный // Российская книжная палата: славное прошлое и надежное будущее : материалы научно-методической конференции к 100-летию РКП / Информационное телеграфное агентство России (ИТАР-ТАСС), филиал «Российская книжная палата» ; под общей редакцией К. М. Сухорукова. – Москва : РКП, 2017. – С. 61–78.

Янушкина, Ю. В. Исторические предпосылки формирования архитектурного образа советского города 1930–1950-х гг. / Ю. В. Янушкина. – Текст : электронный // Архитектура Сталинграда 1925–1961 гг. Образ города в культуре и его воплощение : учебное пособие / Ю. В. Янушкина ; Министерство образования и науки Российской

Федерации, Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет. – Волгоград : ВолГАСУ, 2014. – ISBN 978-5-982766-693-9. – Раздел 1. – С. 8–61. – URL: http://vgasu.ru/attachments/oi_yanushkina_01.pdf (дата обращения: 20.06.2018).

...из сериального издания

Щербина, М. В. Об удостоверениях, льготах и правах : [ответы первого заместителя министра труда и социальной защиты Республики Крым на вопросы читателей газеты «Крымская правда»] / Марина Щербина ; [записала Н. Пупкова]. – Текст : непосредственный // Крымская правда. – 2017. – 25 нояб. (№ 217). – С. 2. – Окончание. Начало : 18 нояб. (№ 212), загл. : О статусах и льготах.

Ясин, Е. Г. Евгений Ясин: «Революция, если вы не заметили, уже состоялась» : [об экономической ситуации : беседа с научным руководителем Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», Москва / записал П. Каньгин]. – Текст : непосредственный // Новая газета. – 2017. – 22 дек. (№ 143). – С. 6–7.

Влияние психологических свойств личности на графическое воспроизведение зрительной информации / С. К. Быструшкин, О. Я. Созонова, Н. Г. Петрова [и др.]. – Текст : непосредственный // Сибирский педагогический журнал. – 2017. – № 4. – С. 136–144. – Рез. англ. – Библиогр.: с. 142–143 (17 назв.).

Московская, А. А. Между социальным и экономическим благом: конфликт проектов легитимации социального предпринимательства в России / А. А. Московская, А. А. Берендяев, А. Ю. Москвина. – DOI 10.14515/monitoring.2017.6.02. – Текст : электронный // 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).

Янина, О. Н. Особенности функционирования и развития рынка акций в России и за рубежом / О. Н. Янина, А. А. Федосеева. – Текст : электронный // Социальные науки : social-economic sciences. – 2018. – № 1. – (Актуальные тенденции экономических исследований). – URL: http://academymanag.ru/journal/Yanina_Fedoseeva_2.pdf (дата обращения: 04.06.2018).

...с сайта в сети Интернет

Бахтурина, Т. А. От MARC 21 к модели BIBFRAME: эволюция машиночитаемых форматов Библиотеки конгресса США : [презентация : материалы Международной научно-практической конференции «Румянцевские чтения 2017», Москва, 18–19 апреля 2017 г.] / Т. А. Бахтурина. – Текст : электронный // Теория и практика каталогизации

и поиска библиотечных ресурсов : электронный журнал. – URL: <http://www.nilc.ru/journal/>. – Дата публикации: 21 апреля 2017.

Порядок присвоения номера ISBN. – Текст : электронный // Российская книжная палата : [сайт]. – 2018. – URL: <http://bookchamber.ru/isbn.html> (дата обращения: 22.05.2018).

План мероприятий по повышению эффективности госпрограммы «Доступная среда». – Текст : электронный // Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации : официальный сайт. – 2017. – URL: <https://rosmintrud.ru/docs/1281> (дата обращения: 08.04.2017).

Интерактивная карта мира / Google. – Изображение (картографическое ; неподвижное ; двухмерное) : электронное // [Maps-of-world.ru](http://maps-of-world.ru) = Карта мира : [сайт]. – URL: <http://maps-of-world.ru/inter.html> (дата обращения: 17.09.2017).

Рецензии

Дмитриев, А. В. Россия в контексте пространственного развития: взгляд с периферии Ближнего Севера / А. В. Дмитриев, В. В. Воронов. – Текст : непосредственный // Мир России: социология, этнология. – 2017. – Т. 26, № 4. – С. 169–181. – Рец. на кн.: Потенциал Ближнего Севера: экономика, экология, сельские поселения : к 15-летию Угорского проекта / под редакцией Н. Е. Покровского, Т. Г. Нефедовой. – Москва : Логос, 2014. – 200 с.

Волосова, Н. Ю. [Рецензия] / Н. Ю. Волосова. – Текст : непосредственный // Вестник Удмуртского университета. Серия : Экономика и право. – 2017. – Т. 27, вып. 4. – С. 150–151. – Рец. на кн.: Уголовно-правовая охрана экологической безопасности и экологического правопорядка / А. С. Лукомская. – Москва : Юрлитинформ, 2017. – 181 с.