**Правила оформления материалов для публикации в сборнике «Жить в XXI веке » 2020**

Объём статьи – 2-4 страницы

**1. Параметры страницы:**

*Размер бумаги –* А4;

Ориентация – *книжная*.

Страницы – обычный.

Поля:

|  |  |
| --- | --- |
| ***верхнее – 1,9 см;*** ***левое – 1,9 см;***  | ***нижнее – 2,4 см;*** ***правое – 1,9 см.***  |

От края до нижнего колонтитула **– *1,3*** *см.*

**2.Абзацный отступ (первая строка) должен быть одинаковым по всему изданию – 1,5 см.**

*Примечание. Абзацный отступ не ставится в заголовках, подрисуночных подписях, названиях таблиц, нумерации страниц.*

Межстрочный интервал – *одинарный*.

3. **Шрифт** – Times New Roman Cyr.

Размер шрифта – *16 кегль.*

Цвет текста – *Авто*.

Указывается секция, в которой участвует работа:

1. Химия и химическая технология
2. Механизмы, установки, автоматизированные системы
3. Биотехнология
4. Лёгкая промышленность, дизайн
5. Гуманитарные науки

**Указывается УДК (**Шрифт Times New Roman Cyr.Размер шрифта – *16 кегль.*, одинарный интервал)

**Название работы** (заглавными буквами, Times New Roman Cyr.Размер шрифта – *16 кегль.*по центру, без переносов, одинарный интервал).

**Фамилия И.О. студента(ов) в скобках номер группы / аспиранта выполнявшего работу** (Шрифт Times New Roman Cyr.Размер шрифта – *16 кегль.*, по центру, без переносов)

**Должность, Фамилия И.О. руководителя/ей работы** (Шрифт Times New Roman Cyr. Размер шрифта – *16 кегль.*, по центру, без переносов)

**Название кафедры на которой выполнялась работа** (Шрифт Times New Roman Cyr.Размер шрифта – *16 кегль.*, по центру, курсивом, без переносов, одинарный интервал).

**Основной текст (**Шрифт Times New Roman Cyr.Размер шрифта – *16 кегль.*, одинарный интервал, абзац по левому краю – 1 см)

**Список литературы:** (Шрифт Times New Roman Cyr.Размер шрифта – *16 кегль.*, одинарный интервал, абзац по левому краю – 1 см)

**ОФОРМЛЕНИЕ СПИСКА ЛИТЕРАТУРЫ**

**Однотомное издание**

Дедков, В. К. Надежность сложных технических систем. Методы определения и обеспечения надежности промышленной продукции: учебное пособие / В.К. Дедков, А.С. Проников; под ред. Г.Н. Бобровникова. – М.: Логос, 1983. – 120 с.

**Многотомное издание**

*Издание в целом*

Савельев, И. В. Курс общей физики: учебное пособие: в 3 т. / И.В. Савельев. – 2-е изд., перераб. – М.: Наука, 1982.

*Отдельный том*

Савельев, И. В. Курс общей физики: учебное пособие: в 3 т. Т. 1. / И.В. Савельев. – 2-е изд., перераб. – М.: Наука, 1982. – 189 с.

**Книга одного автора**

Писигин, В. Ф. Свободное предпринимательство: препоны и надежды / В.Ф. Писигин. – Ульяновск: Симб. книга, 1992. – 103 с.

**Книга двух авторов**

Волович, Л.А. Лекционная пропаганда: методика, опыт, мнения / Л.А. Волович, А.Н. Тимофеев. – Казань: Тат.кн. изд-во, 1984. – 271 с.

**Книга трех авторов**

Мескон, М. Основы менеджмента: пер. с англ. / М. Мескон, М. Альберт, Ф. Хедоури. – М.: Дело, 1995. – 701 с.

**Книга четырех и более авторов**

Макроэкономика: учебник / Л.С. Тарасевич [и др.] ; общ. ред. Л.С. Тарасевича. – 3-е изд., перераб. и доп. – СПб.: СПбГУ, 1994. – 134 с.

**Издания, не имеющие индивидуального автора**

Электроприводы переменного тока с полупроводниковыми преобразователями: тез.докл. 7 науч.-техн. конф. Свердловск, февраль 1986 г. – Свердловск: СПТИ, 1986. – 41 с.

**Словари. Справочники**

Библиотечное дело: терминол. словарь / под ред. И.М. Суслова, Л.Н. Уланова. – М.: Книга, 1986. – 224 с.

**Сборники научных трудов**

Интеллектуальное общение с ЭВМ: сб. науч. тр. вузов РФ. – М.: Высшая школа, 1992. – 321 с.

**Методические указания**

Пленкообразующие полимеризационного типа: метод. указания к лабораторному практикуму / сост. Н.В. Светлаков [и др.]; Казан. хим.-технол. ин-т. – Казань, 1987. – 23 с.

**Статья из сборника**

Панарин, А. С. Россия в Евразии: геополитические вызовы и цивилизованные ответы / А.С. Панарин // Социальная философия и философская антропология. – М., 1995. – С. 5-25.

**Статья из периодического издания**

Самоукина, Н. В. Работа социального психолога в банковской системе / Н.В. Самоукина // Вопросы психологии. – 1997. – №4. – С. 48-57.

Скитович, В. В. Судебная власть как системное образование / В.В. Скитович // Изв. вузов. Правоведение. – 1997. - №1. – С. 147-155.

Губернаторство в России: история, современность и перспективы: «Круглый стол» // Вестник Моск. ун-та. Сер. 12 «Полит.науки». – 1996. – №3. – С. 3-21.

Мирктчан, В. Катастрофа запланирована: Полит.детектив / В. Мирктчан // Журналист. – 1987. – №3. – С. 64-71; №4. – С. 66-69.

**Статья из газеты**

Бовин, А. Разоружение и довооружение / А.Бовин, Н. Воронин, К. Клюев // Известия. – 1988. – 10 марта.

**Статья из собрания сочинений**

Козинцев, Г. М. Фильм о Карле Марксе, 1939 / Г.М. Козинцев // Собр. соч.: в 5 т. Т. 1. – Л., 1982. – С. 3-12.

**Обзорная информация**

Савельева, А. Я. История университетского образования в дореволюционной России / НИИВО. – М., 1993. – Вып. 3. – 56 с. (Содержание, формы и методы обучения в высшей школе: обзорная инфор.).

**Статьи из реферативного сборника**

Крюков, Б.В. Вопросы машинного проектирования информационных систем / Б.В. Крюков, Н.П. Хозин // Технические средства обработки информации. – М., 1976. – С. 11-25. – Реф. в: Управление, экономика и прогнозирование развития высш. и спец. шк.: науч.-реф. сб. – 1976. – Вып. 4. – С. 9-10.

Об основных направлениях структурной перестройки промышленности: постановление Правительства РФ // Сборник законодательства РФ. – 1996. – №4. – С. 291-292.

**Нормативно-правовые акты**

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

О поставках продукции для федеральных нужд: федеральный закон РФ от 13.12.94 №60-ФЗ // Закон. – 2000. – С. 117-119.

О некоторых вопросах Федеральной налоговой полиции: указ Президента РФ от 25.02.2000 № 433 // Собрание законодательства РФ. – 2000. – №9. – Ст. 1024.

Указание о порядке уведомления об открытии филиала кредитной организации: письмо ЦБ России от 14.03.96 №252 // Бизнес и банки. – 1996. – №15. – С. 4-5.

**Диссертация**

Габдрахманов, Ф.В. Региональная система предупреждения преступлений несовершеннолетних (опыт Республики Марий Эл): дис. …канд. юрид. наук / Ф.В. Габдрахманов. – М., 2000. – 193 с.

**Автореферат диссертации**

Иванов, А. Н. Особенности предварительного расследования по делам о преступлениях несовершеннолетних: автореф. дис.… д-ра юрид. наук / А.Н. Иванов. – Красноярск, 2001. – 25 с.

**Депонированные рукописи**

Вахницкая, Т.А. Управление материальным обеспечением ремонтов / Т.А. Вахницкая, Н.Р. Ковалев; АН СССР. Дальневост. науч. центр. Ин-т экон. исслед. – Хабаровск, 1983. – 78 с. – Деп. в ИНИОН АН СССР 15.09.83, № 13934.

**Патентные документы**

Пат 87/00659 ССС, МКИ С011331/20. Экологически чистый способ сжигания топлива / В.И. Чугаева; заявитель и патентообладатель Воронеж. науч.-исслед. ин-т связи. – № 2000131736/09; заявл. 18.12.00; опубл. 20.08.02.

**Стандарты**

ГОСТ 7.53–2001. Издания. Международная стандартная нумерация книг. – Взамен ГОСТ 7.53-89; введ. 2002-07-01. – М.: Изд-во стандартов, 2002. – 3 с.

**Промышленные каталоги**

Винтовой холодильный компрессор ВХ 1400–73 : каталог / Цент.ин-т НТИ и техн. экон. исслед. по хим. и нефт. машиностроению. – М.: МГНМУ, 1981. – 60 с.

**Прейскуранты**

Прейскурант № 17-11-64. Оптовые цены на контрольно-измерительные приборы: утв. гос. стандартом 02-02-81: ввод в действие 01-01-82. – М.: Прейскурант из-дат, 1981. – 12 с.

**Отчет о научно-исследовательской работе**

Проведение испытаний и исследований теплотехнических свойств камер КХС – 2 – 12 – ВЗ и КХС – 2 – 12 ВЗЮ: отчет о НИР) промежуточ.) / Всесоюз. заоч. ин-т пищ. пром-сти. – ОЦО1023; № ГР. 800571385; инв. № Б1196. – М., 1981. – 90 с.

**Правила**

Правила безопасности при обслуживании гидротехнических сооружений: РД 153-34.0-2001: утв. М-вом энергетики РФ 13.04.01: ввод. В действие с 01.11.01. – М.: ЭНАС, 2001. – 158 с.

**Инструкция**

Инструкция по хранению изделий из натурального меха: утв. упр. хим. чистки и хранения М-ва быт.обслуж. РСФСР 23.11.83. – М., 1986. – 16 с.

**Технические условия**

ТУ 14-4612-75. Канаты стальные из маломагнитной стали. – Взамен 4МТУ-4-87-68; введ. с 01.09.75. до 01.09.80. – 12 с.

**Технологический регламент**

Производства ацетона: технологический регламент / АО Оргсинтез. – Казань, 1974. – 200 с.

**Рецензия**

Зуева, К. Новая интеграция в Старый Свет, или Продолжение давнего спора / К. Зуева // Мировая экономика и междунар. отношения. – 1998. – №4. – С. 143-150. – Рец. на кн.: Чугров С.В. Россия и Запад: метаморфозы мировосприятия. – М.: Наука, 1993. – 143 с.

**Интернет-издания**

Касатов, Н. С. Проблемы управления рисками [Электронный ресурс] / Н.С. Касатов, А.И. Шустров. – Режим доступа: http: // referat. ru / download / ref-10897. zip, свободный.

Шохов, А. Социальное партнерство [Электронный ресурс] / А. Шохов. – Режим доступа: http: // stalker. newmail. ru / quant.htm, свободный.

Образец:

УДК 621.793

 **СТРУКТУРА И МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА НАНОСТРУКТУРИРОВАННЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ НИТРИДА ТИТАНА, ПОЛУЧЕННЫЕ ИОННО-ПЛАЗМЕННОЙ КОНДЕНСАЦИЕЙ**

Аспирант: Васильев И.И.

Научный руководитель д.т.н. профессор Абдуллин И.Ш.

Казанский национальный исследовательский технологический университет

Кафедра плазмохимических и нанотехнологий высокомолекулярных материалов

Одним из видов износостойких покрытий, представляющих значительный интерес для машиностроения, электроники и микроэлектроники являются покрытия на основе нитрида титана. Широкое использование их в качестве твердых износостойких покрытий на стальных деталях машин и рабочих элементов технологического оборудования, в том числе для режущего инструмента, диффузионных барьеров в электронике, декоративных и коррозионностойких покрытий и др. обусловлено тем, что нитрид титана обладает высокими твердостью, износостойкостью и модулем упругости, химически стабилен. Наиболее прогрессивным и эффективным способом получения покрытия из TiN является различные методы физического осаждения в вакууме.

Отв. редактор: доц. О. М. Лаврова