



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

«УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Библиотека

**ОБРАЗЦЫ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ
ДОКУМЕНТОВ**

2007

Составитель Силина О.М.
Редактор и оформитель Батаева Л.Н.

Образцы библиографического описания документов /УГНТУ; Библиотека;
Сост. О.М. Силина; Ред., оформ. Л.Н. Батаева.-Уфа, 2007.- 6 с.

ОБРАЗЦЫ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ ДОКУМЕНТОВ

Предлагаемые образцы библиографического описания документов помогут вам при описании документов и электронных ресурсов для списка литературы к реферату, курсовому или дипломному проекту, диссертации, статье, подготовленной к печати, составлению рабочей картотеки.

Образцы библиографического описания составлены в соответствии с требованиями стандартов ГОСТ 7.80-2000 «Библиографическая запись. Заголовок», ГОСТ 7.1—2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание», ГОСТ 7.82—2001 «Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов».

КНИГА 1
АВТОРА

Ковалёв, В.В. Аренда: право, учёт, анализ, налогообложение /В.В. Ковалёв. -М. : Финансы и статистика, 2000. - 272 с.

КНИГА 2-Х АВТОРОВ

Корельский, В. Ф. Биржевой словарь: в 2-х т. Т.1. А – М. /В. Ф. Корельский, Р. В. Гаврилов. - М. : Международные отношения, 2000. – 288 с. - (РАН. Отделение экономики и социологии)

КНИГА 3-Х
АВТОРОВ

Нефёдов, В.П. Бухгалтерский учёт лечебного учреждения /В.П. Нефёдов, В.М. Долгая, Н.Н. Жеромская. - М. : Книжный мир, 1999.-158 с.

КНИГА 4-Х
АВТОРОВ

Монтаж металлических и железобетонных конструкций: учебник для ССУЗов / Г.Е. Гофштейн, В.Г. Ким, В.Н. Нищев, А.Д. Соколова. - М.: Стройиздат, 2000.-528 с.

КНИГА 5-ТИ
АВТОРОВ
И БОЛЕЕ

Прикладной статистический анализ данных: Теория. Компьютерная обработка. Области применения: учеб. - практ. пособие /С.В. Алексахин, А.В. Балдин, В.В. Криницын и др.-М.: ПРИОР, 1998.-336 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

Исследование моделей разграничения доступа: учеб.-метод. пособие к лаборатор. работам по курсу «Методы и средства защиты компьютерной информации для студентов спец. 220400 / УГНТУ; каф. ВТИК; сост. Ф. Ф. Султанов. – Уфа: Изд-во УГНТУ, 2006. – 16 с.

ОБЗОРНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

Галюк, В.Х. Испытания действующих нефтепроводов /В.Х. Галюк.-М. , 1985. – 64 с. - (Трансп. и хранение нефти и нефтепродуктов: Обзор. информ. / ВНИИОЭНГ; Вып. 4).

СТАТЬЯ ИЗ
КНИГИ

Вознесенская, Е.В. Двухступенчатая очистка фенолом маловязких фракций сернистых нефтей /Е.В. Вознесенская, В.И. Курнакова, С.Л. Рывкина //Процессы жидкостной экстракции и хемосорбции. - М.; Л., 1966. - С. 282-291.

СТАТЬЯ ИЗ
ЖУРНАЛА

Татаренко, А.В. Критерий взрывоопасности для ёмкостей, содержащих летучую жидкость /А.В. Татаренко // Известия вузов. Нефть и газ.-1985.-№ 6.-С. 62-66.

СТАТЬЯ ИЗ ПРОДОЛЖАЮЩЕГОСЯ СБОРНИКА

Шахмаев, З.М. Цементирование скважин управляемыми встречными потоками /З.М. Шахмаев // Техника и технология бурения нефт. скважин: сб. науч. тр. /БашНИПИнефть.-1981.-Вып.61.-С.89-93.

СТАТЬЯ ИЗ
ЭКСПРЕСС-
ИНФОРМАЦИИ

Зайцев, Л.А. Комплексный метод расчёта гидравлических параметров трубопроводов /Л.А. Зайцев // Транспорт и хранение нефти нефтепродук-

тов: экспресс-информация /ВНИИОЭНГ.-1985.-№ 16.-С. 2-5.

ДИССЕРТАЦИЯ

Луус, Р.А. Исследование оборудования с пневмовакуумным приводом для захвата, перемещения и фиксации при обработке пористых и легкоповреждаемых строительных изделий: (На примере силикатобетонных изделий): Дис... канд. техн. наук: 05.05.04.-Защищена 09.11.1982; Утв. 11.05.1983; 04820016743.-М., 1982.-212 с.

ПАТЕНТНЫЙ ДОКУМЕНТ

А.с. 1 1630478 RU 5 G 01 N 21/88. Способ обнаружения дефектов в нелинейных средах /В.И. Строганов (Хабар. ин-т инженеров железнодорожного транспорта).-№ 4621035/25; Заявлено 16.12.1998 // Изобретения (Заявки и патенты).-1999.-№ 29.-С. 435.

СТАНДАРТ

ГОСТ 12.1.003-83. Шум. Общие требования безопасности = Noise. General safety requirements. - Переизд. апр. 1982 с изм. 1.- Взамен ГОСТ 12.1.003-68; Введ.01.01.77 до 01.07.1984.-М.: Изд-во стандартов, 1982. - 9 с.: ил. - (Система стандартов безопасности труда). Группа Т58. (47) СССР.

ДЕПОНИРОВАННАЯ
НАУЧНАЯ РАБОТА

Вахницкая, Т. А. Управление материальным обеспечением ремонтов /Т.А. Вахницкая, Н.Р. Ковалев; АН СССР. Дальневост. науч. центр. - Хабаровск, 1983. - 78 с. - Деп. в ИНИОН АН СССР 15.09.1983, № 13934.

РЕСУРС
УДАЛЕННОГО ДОСТУПА

Исследовано в России [Электронный ресурс]: многопредмет. науч. журн. /Моск. физ. - техн. ин-т. - Электрон. журн.- Долгопрудный: МФТИ, 1998.- Режим доступа к журн.: <http://zhurnal.mipt.rssi.ru>.

РЕСУРС ЛОКАЛЬНОГО
ДОСТУПА:

Цветков, В.Я. Компьютерная графика: рабочая программа [Электронный ресурс]: для студентов заоч. формы обучения геодез. и др. специальностей /В.Я. Цветков.- Электрон. данные и прогр. - М.: МИИГАиК, 1999.- 1 дискета. - Систем. требования: IBMPC, Windows 95, Word 6.0.

ПОД АВТОРОМ

СБОРНИК ЭЛЕКТРОННЫХ
РЕСУРСОВ БЕЗ ОБЩЕГО
ЗАГЛАВИЯ

Английский для бизнесменов [Электронный ресурс]; Английский технический; Английский для чтения газет и журналов: [к сб. в целом]: курс изучения иностр. яз. Intell.-Электрон. данные и прогр. - М.: сор. Квант, 1994-1997. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM): зв., цв.- (25 кадр). - Систем. требования: IBM PC AT 386; 4 Мб ОЗУ; MS Windows 3.1 и выше; 2-скоростной CD-ROM; VGA-видеокарта (или выше); зв. карта; мышь.

СОСТАВНАЯ ЧАСТЬ ЭЛЕКТРОННОГО РЕСУРСА (ОТДЕЛЬНОЕ ПРОИЗВЕДЕНИЕ, ГЛАВА, РАЗДЕЛ, ПАРАГРАФ И Т. П.)

Опаленный снег //Противостояние [Электронный ресурс]; Опаленный снег /DOKA Company.-Электрон. данные и прогр. - М.: DOKA, 1998.-2 электрон. опт. диска (CD-ROM) + 1 бр. (27 см).- (Наши игры). - Систем. требования: от 486 DX 2,66 МГц, видеоплата 1 Мб (VESA), зв. плата SB-совместимая, DOS 6.2 или выше, Windows 95.

Консультации по правилам библиографического описания документов можно получить в научно-библиографическом отделе библиотеки (1- 211, тел. 2-47)

E-mail: bibl@rusoil.net