

Аналитическое библиографическое описание

# Аналитическое библиографическое описание

**Любые библиографические списки (списки литературы) следует составлять в соответствии с требованиями ГОСТа 7.1-2003**

**Калинина, Г. Р.**

**Новые правила библиографического описания в ГОСТе 7.1-2003 / Г.Р. Калинина // Библиография. - 2004. - № 2. - С. 41.**

**Калинина Г. Р. Новые правила библиографического описания в ГОСТе 7.1-2003 / Г.Р. Калинина // Библиография. - 2004. - № 2. - С. 41.**

**!!! Новый ГОСТ 7.1-2003 не распространяется на библиографические ссылки**

**АБО** состоит из областей и элементов, приводимых в определенной последовательности. Перед сведениями о документе, в котором помещена составная часть, применяют соединительный элемент: знак **две косые черты** с пробелами до и после

Коротков, М. В. Критериальная оценка экологической эффективности различных видов моторного топлива [Текст] // Автомобильная промышленность.- 2015.- № 3.- С. 34-37.

**Знак пунктуации «запятую» после фамилии лица можно не приводить**

## Схема АБО

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

**Точку и тире между областями БО можно заменять точкой**

**Гринберг, Я. П.**

**Влияние демпфирующих свойств двигателя на динамику механической части угольного комбайна / Я. П. Гринберг, В. С. Соловьев // Горное оборудование и электромеханика. 2010. № 3. С. 50-52.**

**Согласно ГОСТ 7.1.2003 библиографическую запись можно делать двумя способами:**

- **под заголовком**
- **под заглавием**

**Но! В конкретной картотеке, списке литературы должен использоваться только один выбранный вариант во всех библиографических записях**

# Особенности АБО на нормативно-правовые акты

Порядок расположения нормативно-правовых актов в списке литературы

- ✓ международные правовые акты
- ✓ Конституции
- ✓ Кодексы
- ✓ Законы
- ✓ указы Президента
- ✓ постановления Правительства
- ✓ распоряжения Президента
- ✓ распоряжения Правительства
- ✓ ведомственные акты (министерств, ведомств, комитетов)
- ✓ акты местного самоуправления
- ✓ решения судебных органов
- ✓ практические материалы

Внутри одного блока нормативно-правовых актов (например, только законов), записи располагаются **в порядке прямой хронологии** (по дате принятия акта)

# Примеры библиографических записей

## Статьи из книг и периодических изданий



### Статья из книги

Фролов, В. Т.

Железные горные породы // Большая Российская энциклопедия. – Москва, 2008. – Т. 10. – С. 5.

Новые эффективные катализаторы и процессы переработки углеводородного сырья / И. Я. Петров [и др.] // Человек счастливой судьбы / ГУ Кузбас. гос. техн. ун-т ; редкол.: В. И. Нестеров (гл. ред.) [и др.]. – Кемерово, 2008. – С. 98–137.



Статья из журнала  
Трушина, Г. С.

# Основные направления стабилизации рынка труда Кемеровской области [Текст] / Г. С. Трушина, Е. С. Умнова // ТЭК и ресурсы Кузбасса. - 2012. - № 1. - С. 42-44.

В нескольких номерах

Петров, И. Я.

# Структура и каталитические свойства нанесенных оксидномолибденовых, оксиднованадиевых и оксиднохромовых катализаторов дегидрирования углеводородов [Текст] / И. Я. Петров, Б. Г. Трясунов // Вестн. КузГТУ. — 2012. - № 2. — С. 88-99; № 3. — С. 76-87; № 4. — С. 59-70.

Четвертков, Н.

# Научно-образовательные центры // Вузовский вестник — 2012. — 16–31 мая (№ 10). — С. 6. — (В фокусе внимания).

Саттаров, Р. Р.

# Исследование виброударного режима в электромеханических реактивных преобразователях / Р. Р. Саттаров, Ф. Р. Исмагилов // Изв. вузов. Электромеханика. — 2012. — № 2. — С. 23–27.

## Причины и возможности предотвращения взрывов метана и эндогенных пожаров в угольных шахтах Кузбасса

Г. С. Трушина, Е. С. Умнова

В статье рассмотрены причины взрывов метана и эндогенных пожаров в угольных шахтах Кузбасса, выявлены основные факторы, способствующие их возникновению. Предложены основные направления стабилизации рынка труда Кемеровской области, направленные на повышение безопасности работников угольной промышленности. Рассмотрены основные факторы, способствующие возникновению взрывов метана и эндогенных пожаров в угольных шахтах Кузбасса. Выявлены основные факторы, способствующие их возникновению. Предложены основные направления стабилизации рынка труда Кемеровской области, направленные на повышение безопасности работников угольной промышленности.

## ТЭК и ресурсы Кузбасса

№ 1. - С. 42-44.

В статье рассмотрены основные направления стабилизации рынка труда Кемеровской области, направленные на повышение безопасности работников угольной промышленности. Рассмотрены основные факторы, способствующие возникновению взрывов метана и эндогенных пожаров в угольных шахтах Кузбасса. Выявлены основные факторы, способствующие их возникновению. Предложены основные направления стабилизации рынка труда Кемеровской области, направленные на повышение безопасности работников угольной промышленности.

## Структура и каталитические свойства нанесенных оксидномолибденовых, оксиднованадиевых и оксиднохромовых катализаторов дегидрирования углеводородов

И. Я. Петров, Б. Г. Трясунов

В статье рассмотрены структура и каталитические свойства нанесенных оксидномолибденовых, оксиднованадиевых и оксиднохромовых катализаторов дегидрирования углеводородов. Предложены основные направления стабилизации рынка труда Кемеровской области, направленные на повышение безопасности работников угольной промышленности.

## Вузовский вестник

№ 2. — С. 88-99; № 3. — С. 76-87; № 4. — С. 59-70.

В статье рассмотрены основные направления стабилизации рынка труда Кемеровской области, направленные на повышение безопасности работников угольной промышленности. Рассмотрены основные факторы, способствующие возникновению взрывов метана и эндогенных пожаров в угольных шахтах Кузбасса. Выявлены основные факторы, способствующие их возникновению. Предложены основные направления стабилизации рынка труда Кемеровской области, направленные на повышение безопасности работников угольной промышленности.



Рис. 1. Шахта 1100-1110 с прелевальной горной выработкой



**Оптимальное соотношение частоты вращения ротора и осевого зазора в рабочем канале молекулярно-вязкостного вакуумного насоса / К. Е. Демидов [и др.] // Вестн. МГТУ им. Н. Э. Баумана. – 2010. – № 1. – С. 109–114.**

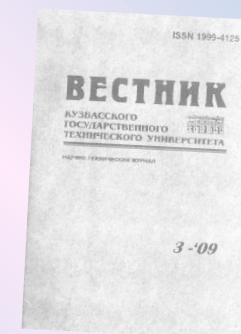
**Икрамов, Х. Д.**

**О простом линейно-алгебраическом обосновании теоремы Шпехта // Докл. Акад. наук. – 2010. – № 6. – С. 739–740.**

**Полетаев, В. А.**

**Интегрированные системы обеспечения качества изделий машиностроения / В. А. Полетаев, И. В. Кулак // Вестн. Кузбас. гос. техн. ун-та. – 2004. – № 4. – С. 79-83.**

**Полетаев, В. А. Интегрированные системы обеспечения качества изделий машиностроения / В. А. Полетаев, И. В. Кулак // Вестн. Кузбас. гос. техн. ун-та. – 2004. – № 4. – С. 79-83.**



## Статья из сборника научных трудов

**Секретарев, Ю. А.**

**Контроль и управление восстановительными процессами на станции / Ю. А. Секретарев, А. А. Караваев // Сб. науч. тр. НГТУ. – 2011. – № 2 (24). – С. 77-82.**



**Журба, М. Г.**

**Биохимические основы очистки подземных вод от железа и марганца на биореакторах-фильтрах / М. Г. Журба, О. Б. Говоров, А. Н. Квартенко // Проекты развития инфраструктуры города : сб. науч. тр. / Гос. унитарное предприятие г. Москвы «Ин-т МосводоканалНИИпроект». – 2006. – Вып. 6. – С. 54-62.**

## Статья из сборника

Асеев, А. Л.

Нанотехнологии и наноматериалы [Текст] : сб. ст. / А. Л. Асеев // Нано- и микросистемная техника: от исследований к разработкам. – Москва, 2015. – С. 50-59.

## Тезисы докладов



Капранов, Б. И.

Неразрушающий контроль поверхности деталей машин / Б. И. Капранов, А. Ю. Велисевич // Инженерия поверхностного слоя деталей машин : тр. Междунар. науч.-практ. конф. : [тез. докл.], 9–11 дек. 2012 г., Кемерово / ГУ Кузбас. гос. техн. ун-т , Белорус. Нац. техн. ун-т ; под ред. В. Ю. Блюменштейна, Ф. И. Пантелеенко. – Кемерово, 2012. – С. 110-132.

## Указания номеров серийных изданий

Т. 46, вып. 6

Т. 71, № 1.

№ 8/9



## Раздел, глава

**Малый, А. И.**

**Введение в законодательство Европейского сообщества [Текст] / А. Малый // Институты Европейского союза : учеб. пособие / А. Малый, Дж. Кемпбелл, М. Нейл. – Архангельск, 2012. – **Разд. 1.** – С. 46-49.**

**Вдовина, О. А.**

**Оценка деятельности вуза и его подразделений // Управление высшим учебным заведением : учебник / А. Ю. Архипов [и др.] ; под ред. С. Д. Резника, В. М. Филиппова. – 2-е изд., перераб. – Москва, 2010. – **Гл. 29.** – С. 628-672.**