

Глоссарий по дисциплине «Индексирование документов»

Автоматизированное индексирование - индексирование, технология которого предусматривает использование формальных процедур, осуществляемых с помощью вычислительной техники, и включает применение интеллектуальных процедур при принятии основных решений о составе поискового образа.

Автоматическое индексирование - индексирование, технология которого предусматривает использование только формальных процедур обработки текста, осуществляемых с помощью вычислительной техники

Адекватная предметная рубрика - предметная рубрика, формулировка которой выражает объем понятия, наиболее точно соответствующего объему понятия о предмете документа.

Аналитико-синтетическая переработка информации - преобразование документов в процессе их анализа и извлечение необходимой информации, а также оценка, сопоставление, обобщение и представление информации в виде, соответствующем запросу.

Аналитическая классификация - классификационная система, основанная на фиксированных формальных отношениях между классами.

Аспектная классификация - классификационная система, в которой одно и то же понятие может быть отражено в нескольких классах в зависимости от аспекта его рассмотрения

Вспомогательные таблицы классификации — составная часть таблиц классификации, включающая таблицы классификационных делений по вспомогательным классификационным признакам.

Дескрипторный ИПЯ — информационно-поисковый язык, предназначенный для координатного индексирования Документов и информационных запросов посредством дескрипторов и / или ключевых слов.

Десятичная классификация — иерархическая классификационная система, в которой каждый класс может делиться не более чем на десять подклассов.

Дескриптор — лексическая единица, выраженная информативным словом (вербально) или кодом или являющаяся именем класса синонимичных или близких по смыслу ключевых слов.

Дихотомическая классификация — иерархическая классификационная система, в которой каждый класс может быть разделен на два подкласса.

Заголовок предметной рубрики — первый элемент многочленной предметной рубрики, отделяемой от последующих разделительным знаком.

Иерархическая классификационная структура (моноиерархия, полииерархия) — классификационная структура, основанная на отношениях подчинения.

Иерархическая нотация, иерархическая индексация — структурная нотация (индексация), в которой коды классов отражают иерархические (родовидовые) отношения между понятиями.

Иерархическая классификация — классификационная схема, в которой отношения классов образуют иерархическую классификационную структуру.

Индексирование — выражение содержания документа и/или смысла информационного запроса на информационно-поисковом языке.

Информационная классификационная система — классификационная система: Средство формализованного представления содержания документов, данных и информационных запросов посредством кодов или описаний классов логически упорядоченного множества понятий.

Информационно-поисковый тезаурус, ИПТ — нормативный словарь дескрипторного информационно-поискового языка с зафиксированными в нем парадигматическими отношениями лексических единиц.

Классификационная запись, классификационное деление — совокупность элементов, обозначающая в классификационной таблице класс классификационной системы и состоящая из кода класса, описания класса и методических указаний.

Классификационная система — средство формализованного представления содержания документов, данных и информационных запросов посредством кодов или описаний классов логически упорядоченного множества понятий.

Классификационная систематизация — присвоение данным или документам классификационных индексов в соответствии с правилами какого-либо классификационного ИПЯ.

Классификационная таблица — материальное представление классификационной системы.

Классификационная формула — унифицированный порядок расположения классификационных индексов, определяющий классификационное решение.

Классификационное индексирование, классификационная систематизация,

систематизация — присвоение данным или документам классификационных индексов в соответствии с правилами какого-либо классификационного ИПЯ.

Классификационный индекс — поисковый образ, построенный средствами классификационного информационно-поискового языка.

Классификационный информационно-поисковый язык — информационно-поисковый язык, предназначенный для индексирования документов (частей документов) и информационных запросов посредством понятий и кодов какой-либо классификационно-информационных запросов посредством понятий и кодов какой-либо классификационной системы.

Ключевое слово - информативное слово, приведенное в стандартной лексикографической форме и используемое для координатного индексирования.

Код класса - обозначение класса средствами нотации (индексации) классификационной системы.

Комбинированная классификация - классификационная система, в которой основная таблица классификации дополнена таблицами типовых делений, а классификационные индексы образуются путем комбинирования (при необходимости) классификационных кодов основной таблицы с кодами типовых делений.

Комбинированная предметная рубрика - многочленная предметная рубрика, включающая элементы, построенных как описательные предметные рубрики.

Комплекс предметных рубрик - совокупность предметных рубрик, объединенных тематикой.

Координатное индексирование - индексирование, предусматривающее многоаспектное выражение основного смыслового содержания документа или смыслового содержания информационного запроса множеством ключевых слов или дескрипторов.

Многомерная классификация - классификационная система, в которой каждый класс может разделяться более чем по одному признаку.

Многочленная предметная рубрика - сложная предметная рубрика, в которой лексические единицы отделены друг от друга разделительным символом (указателем связи).

Обобщающая предметная рубрика - предметная рубрика, выражающая объем понятия существенно более широкий, чем объем понятия о предмете документа.

Общее типовое деление, общий определитель - типовое деление, которое

может' быть использовано с любыми классами основной таблицы классификации.

Описательная предметная рубрика - сложная предметная рубрика, в которой комбинация лексических единиц, чаще всего отделенных друг от друга предлогами и союзами, представлена в виде единого словосочетания. **Отраслевая классификация, специализированная классификация** - классификационная схема, охватывающая отдельный предмет, дисциплину или группу дисциплин.

Перечислительная классификация - классификационная схема, в которой все составляющие ее классы построены (перечислены) до их использования, а образование из них сложных классов при индексировании не предусматривается.

Подзаголовок предметной рубрики - второй и каждый последующий элемент многочленной предметной рубрики, отделяемый от других разделительным знаком.

Поисковое предписание - текст, включающий поисковый образ запроса и указания о логических операциях, подлежащих выполнению в процессе информационного поиска.

Поисковый образ - текст, состоящий из лексических единиц информационно-поискового языка, выражающий содержание документа или информационного запроса и предназначенный для реализации информационного поиска.

Поисковый образ документа (ПОД) - поисковый образ, выражающий основное смысловое содержание документа.

Поисковый образ запроса (ПОЗ) - поисковый образ, выражающий смысловое содержание информационного запроса.

Полнота индексирования - степень отражения в поисковом образе аспектов содержания документа и/или запроса

Предметизационная формула - унифицированный порядок расположения лексических единиц в предметной рубрике, определяющий предметизационное решение.

Предметизация - предметное индексирование средствами языка предметных рубрик.

Предметная рубрика — элемент информационно-поискового языка, представляющий собой краткую формулировку темы на естественном языке.

Предметное индексирование — индексирование предметного содержания документов.

Предметный каталог (ПК) — библиотечный каталог, в котором библиографические записи располагаются в алфавитном порядке предметных рубрик.

Простая предметная рубрика — предметная рубрика, состоящая из одной лексической единицы.

Простой индекс — классификационный индекс, содержащий один код класса без сочетания с кодами других классов.

Релятор — символ или слово, используемое для различения значений многозначного термина.

Рубрикатор — классификационная таблица иерархической классификации, содержащая полный перечень включенных в систему классов и предназначенная для систематизации информационных фондов, массивов и изданий, а также для поиска в них.

Свободное индексирование — индексирование, технология которого не предусматривает замену ключевых слов текста в соответствии с рекомендациями специального словаря.

Синтетическая классификация — классификационная система, основанная на фиксированных формальных отношениях между классами.

Словарь предметных рубрик, список предметных рубрик — совокупность предметных рубрик и связанного с ними ссыльно - справочного аппарата предметного каталога или указателя.

Сложная предметная рубрика — предметная рубрика, состоящая из нескольких лексических единиц.

Сложный индекс — классификационный индекс, состоящий из комбинации индекса основных таблиц классификации с одним или несколькими индексами вспомогательных таблиц классификации.

Составной индекс — классификационный индекс, состоящий из комбинации двух или нескольких индексов, каждый из которых может быть представлен индексом основных таблиц классификации или сложным индексом.

Специализированная классификация — классификационная схема, охватывающая отдельный предмет, дисциплину или группу дисциплин.

Специальное типовое деление, специальный определитель — типовое деление, которое используют только в тех классах, в которых оно приведено в классификационной таблице.

Специфичность индексирования — характеристика качества индексирования, определяемая отношением числа фактографических сведений и специфических терминов, отражающих содержание документа, к числу неспецифических общенаучных терминов в поисковом образе.

Типовое деление — классификационное деление, предназначенное для обозначения понятия или классификационного признака, общего для ряда классов и используемое в комбинации с кодом класса основной таблицы классификации.

Указатель роли — вспомогательный символ, выбираемый из фиксированного списка и присоединяемый к лексическим единицам для обозначения логической роли их в данном поисковом образе.

Указатель связи — вспомогательный символ, выбираемый из фиксированного списка и присоединяемый к лексическим единицам для выражения синтагматических отношений между ними в поисковом образе.

Универсальная классификация — классификационная система, охватывающая весь универсум знаний.

Фасетный фокус - класс фасетной классификации, являющийся элементом фасетного ряда.

Централизованное индексирование - индексирование, проводимое в методических центрах или под их руководством для использования в различных организациях.

Язык ключевых слов - ИПЯ, предназначенный для индексирования документов и информационных запросов посредством ключевых слов.

Язык предметных рубрик, предметизационный ИПЯ - информационно - поисковый язык, предназначенный для индексирования документов (частей документов) и информационных запросов посредством предметных рубрик.