

Основные правила пользования электронным каталогом системы «ИРБИС» Санкт-Петербургского юридического института (филиала) Университета прокуратуры Российской Федерации

Войти в электронный каталог можно с компьютеров, установленных в читальном зале библиотеки, в учебных компьютерных классах.

Общий вид пользовательского интерфейса электронного каталога представлен на рис. 1

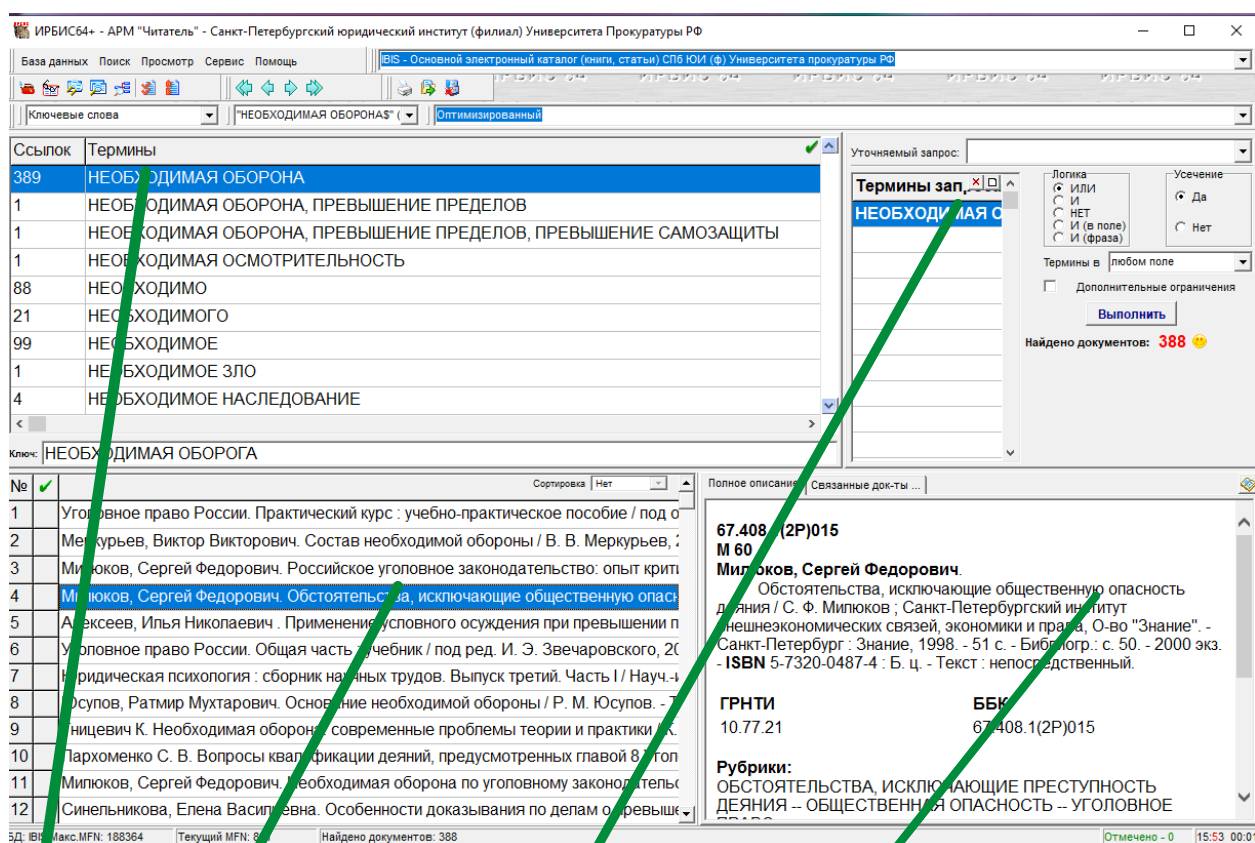


Рис. 1. Общий вид пользовательского интерфейса АРМа «Читатель»

Рабочая область состоит из четырех областей: **СЛОВАРЯ** (верхняя левая); **ТЕКУЩЕГО ЗАПРОСА** (верхняя правая); **КОРОТКИХ ОПИСАНИЙ** (нижняя левая); **ПОЛНОГО ОПИСАНИЯ** (нижняя правая).

СЛОВАРЬ предназначена для работы со словарем, соответствующим выбранному виду поиска, с целью отбора поисковых терминов для текущего запроса.

КОРОТКИЕ ОПИСАНИЯ предназначены для отображения списка коротких (однострочковых) описаний документов, найденных в результате выполнения текущего запроса.

ТЕКУЩИЙ ЗАПРОС содержит компоненты, предназначенные для формулировки запроса на очередной поиск и его выполнения.

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ предназначено для отображения полной библиографической записи документа, являющегося текущим в списке коротких описаний.

В левой верхней части экрана находится горизонтальное меню, включающее пять пунктов: **База данных, Поиск, Просмотр, Сервис, Помощь.**

База данных связана с ниспадающим меню в правой верхней части экрана и позволяет выбрать необходимый для работы электронный ресурс.

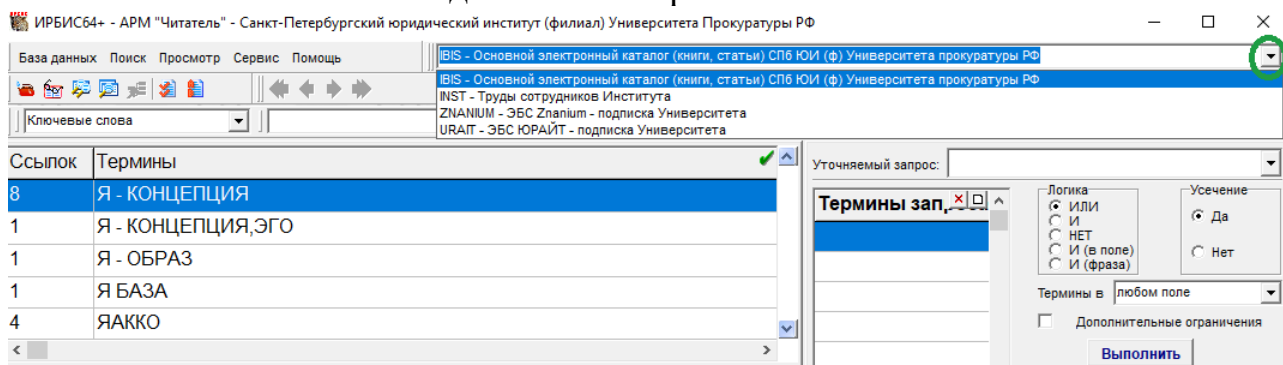
В нашей информационной системе ИРБИС имеются **БАЗЫ ДАННЫХ** на выбор:

IBIS — Основной электронный каталог (книги, статьи) СПб ЮИ (ф) Университета прокуратуры РФ;

INST — Труды сотрудников Института

ZNANIUM — ЭБС Znanium подписка Университета

URAIT — ЭБС ЮРАЙТ подписка Университета



По умолчанию предлагается база данных Основного электронного каталога.

Поиск позволяет выбрать подходящий режим поиска: Для «чайников», Для «умников», Комплексный поиск, Последовательный поиск, а также посмотреть **Выполненные запросы.**

Просмотр позволяет посмотреть результаты любого из проведенных в течение сеанса поисков, скомбинировать их между собой (функция Текущий результат поиска).

Сервис позволяет выгрузить или распечатать результаты поиска.

Помощь позволяет вызвать полное описание АРМ «Читатель»..

Упрощенный поиск в режиме «Для чайников»

Режим «Для чайников» реализует упрощенный поиск, ориентированный на начинающих пользователей. При выборе данного режима или нажатии соответствующей кнопки на панели инструментов возникает форма (рис 2).

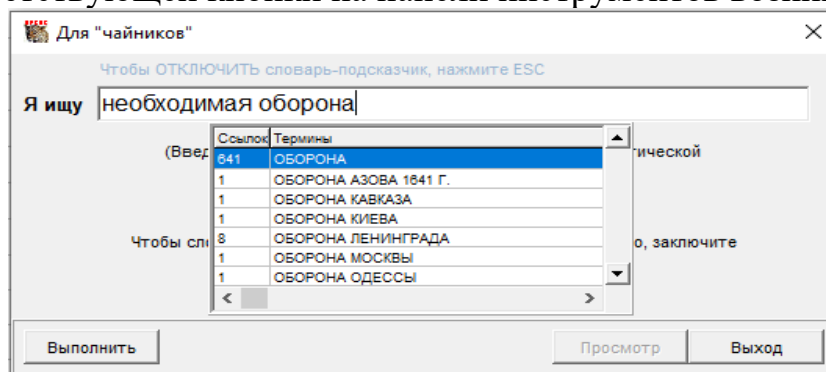


Рис 2. Форма для поиска «Для чайников»

В редактируемую строку **Я ИЩУ** в произвольной форме вводятся термины, соответствующие запросам читателя.

Кнопка ВЫПОЛНИТЬ служит для выполнения поиска на основании введенных терминов.

Кнопка ПРОСМОТР служит для возврата к основной форме и просмотра найденных в результате поиска документов.

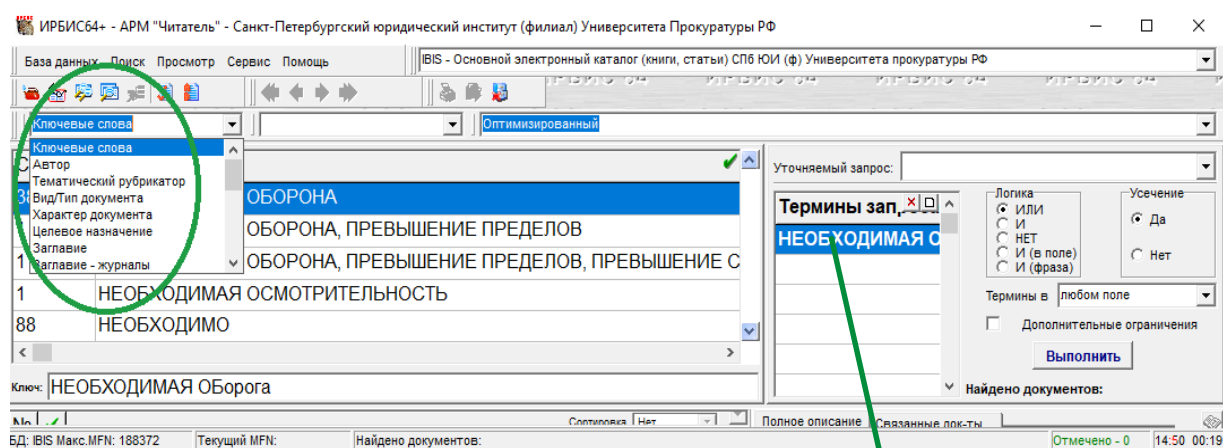
Поиск в данном режиме отличается от поисков в других режимах АРМа Читатель, а именно:

— используется гибкая логика поиска (в отличие от жесткой, когда применяются только определенные логические операторы И ИЛИ и.т.д.);

— документы в результате поиска выдаются в порядке убывания релевантности — в отличие от результата обычного поиска, когда документы выдаются в порядке возрастания номеров документов (MFN).

Единственный недостаток такого поиска — он не может использоваться в качестве уточняемого.

ПОИСК С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЛОВАРЯ



Выберите поисковое поле (ниспадающее меню).

Введите фрагмент слова, по которому предполагается вести поиск, в поле **Ключ**. Перенесите термин из словаря в область поиска **Термины запроса** двойным щелчком мыши. Тот же результат может быть достигнут с помощью технологии перетаскивания.

Основу запроса составляют поисковые термины, которые содержатся в **таблице поисковых терминов**. Поисковые термины могут непосредственно вводиться/корректироваться с клавиатуры или отбираться из **СЛОВАРЯ**. Также в качестве поисковых терминов могут использоваться уже **ВЫПОЛНЕННЫЕ ЗАПРОСЫ** для их уточнения или объединения.

Переключатель ЛОГИКА предназначен для указания логических операторов, которыми объединяются термины текущего запроса.

ИЛИ — Определяет требование присутствия в искомых документах хотя бы одного из поисковых терминов;

И — Определяет требование присутствия в искомых документах всех поисковых терминов;

НЕТ — Определяет требование присутствия первого и отсутствия всех остальных поисковых терминов.

Меню УТОЧНЯЕМЫЙ ЗАПРОС предназначено для уточнения результатов предыдущих (уже выполненных) поисков.

Переключатель УСЕЧЕНИЕ служит для указания факта правого усечения или неусечения поисковых терминов (усечение до основы). Применение усечения служит для расширения результатов поиска.

Меню ТЕРМИНЫ В... применяется только при поиске по **КЛЮЧЕВЫМ СЛОВАМ**.

Переключатель ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ позволяет установить дополнительные ограничения для текущего запроса в виде диапазона **ГОДА ИЗДАНИЯ**. При установке переключателя в положение «включено» возникает соответствующая форма, изображенная на рис. 3.

Год издания (в виде ГГГГ):	с	2015	по	
Дата ввода в каталог (в виде ГГГГММДД):	с		по	

Применить Отменить

Рис. 3. Форма для установки дополнительных ограничений

Для запуска поиска по запросу, сформулированному с помощью компонент области **ТЕКУЩИЙ ЗАПРОС**, служит **кнопка ВЫПОЛНИТЬ**. Результат выполненного запроса указывается в виде количества найденных документов.

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОИСК

Данный вид поиска предназначен для реализации сложных запросов — а именно, для выполнения одновременного поиска по различным элементам описания (видам терминов). Для выполнения комплексного поиска служит соответствующая форма (см. рис.4).

Вид поиска	Термины	Усечение	Контекст	Логика
Ключевые слова	уточнение	Да	в любом поле	И
Характер	J0	Да	--	И

Ссылка	Термины	Пояснения
2388	J	Учебное пособие
1648	J0	Учебник
671	J02	Электронный учебник
33	J1	Сборник задач
6	J10	К изучению дисциплины
137	J101	Учебное издание
15	J11	Деловая игра

Ключ: _____

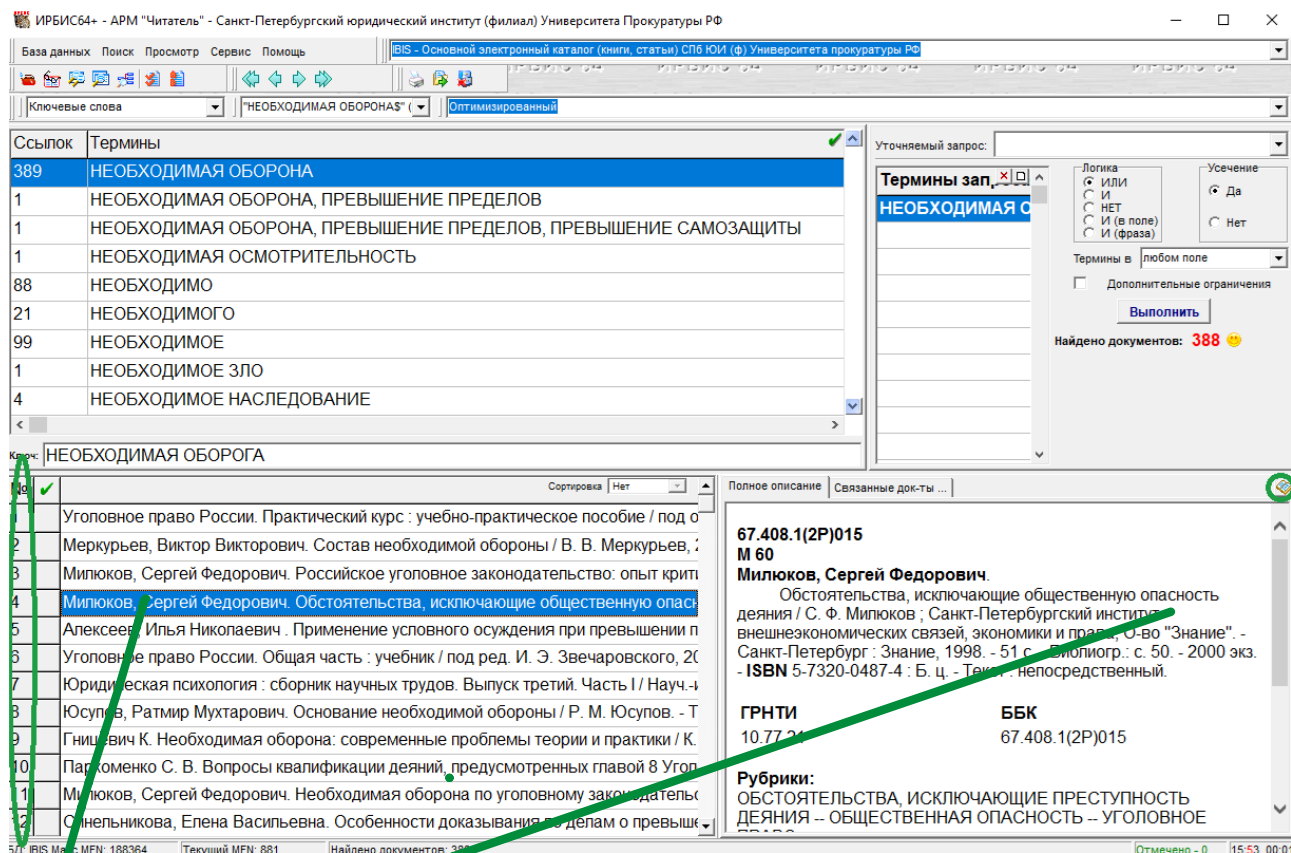
Выполнить Просмотр Выход

Рис. 4. Форма для комплексного поиска

ФУНКЦИИ ПРОСМОТРА

Компоненты интерфейса, реализующие функции просмотра, найденных документов, размещены в нижней части рабочей плоскости.

Основные компоненты плоскости:



— **СПИСОК ОТВЕТОВ** — предназначен для представления ответов по выбранному запросу в виде списка коротких (однострочковых) описаний.

— **ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ** — предназначена для работы с полным описанием одного (выбранного) документа.

КОРОТКИЕ ОПИСАНИЯ — содержит короткое описание документа.

Кнопка ПОИСК ПО СВЯЗИ — предназначена для проведения поиска документов, связанных с текущим документом, т.е. с тем документом, чье полное описание представлено в окне полного описания.

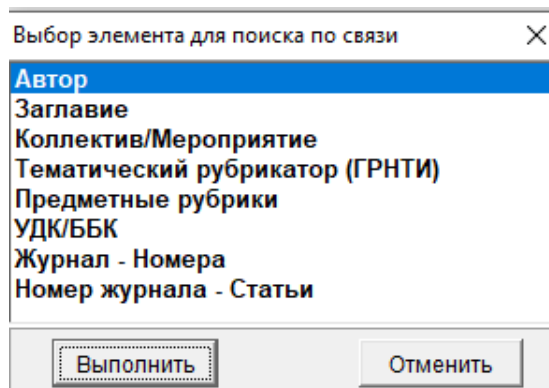


Рис. 5. Форма для выбора элемента поиска по связи

Активная кнопка (пиктограмма «книга») — служит для просмотра внешнего объекта (если таковой имеется).

ПЕЧАТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПОИСКА

СЕРВИС главного меню объединяет режимы, обеспечивающие сервисные функции для читателя.

Режим ПЕЧАТЬ

Режим предназначен для печати документов, найденных по текущему запросу. После выбора пункта главного меню или нажатия соответствующей кнопки на панели инструментов возникает специальная форма (см. рис. 6), которая содержит компоненты, предназначенные для выполнения операции печати документов. Среди них:

Переключатель ИСХОДНЫЕ ДОКУМЕНТЫ — с помощью него можно указать, какие документы выводятся на печать (все, отмеченные, кроме отмеченных).

Меню ВЫХОДНОЙ ФОРМАТ — предназначено для установки формата, в соответствии с которым будут печататься документы.

Переключатель ВЫХОДНОЙ НОСИТЕЛЬ — определяет, будет ли результат печати выводиться непосредственно на печать, файл или отправляться на электронную почту.

Редактируемые строки ЗАГОЛОВОК 1,2,3 — служат для указания произвольных текстов, которые в качестве заголовков будут предшествовать собственно выводимым документам.

Кнопка ВЫПОЛНИТЬ — предназначена для запуска собственно процесса печати в соответствии с установленными параметрами.

Печать результатов поиска

ЗАПРОС - "НЕОБХОДИМАЯ ОБОРОНА" (Ключевые слова)
Имя исходной Базы данных - IBIS Количество ответов - 388
Отмечено -4

Исходные документы

Все
 Отмеченные
 Кроме отмеченных
 Диапазон MFN: с 1 по 188374

Выходной формат: Оптимизированный

Параметры печати

Заголовок 1: ЗАПРОС - "НЕОБХОДИМАЯ ОБОРОНА" (Ключевые слова)
Заголовок 2: Имя исходной Базы данных - IBIS
Заголовок 3:

Выполнить

Выходной носитель

Файл Бумага E-mail

Отменить

Процесс обработки

Рис. 6. Форма для печати документов