

Функциональная схема

Функциональное назначение:

Инструкция:

[Скачать инструкцию в формате PDF](#)

Список изменений в релизах:

1. Релиз № 1.0.5.1.13 от 22 февраля 2017 г.

Оптимизирован механизм хранения событий журнала регистрации во внешней таблице.

2. Релиз № 1.0.5.1.12 от 15 февраля 2017 г.

Стало возможным зарегистрировать несколько штрихкодов за одной учетной карточкой, осуществлять возврат многоэкземплярной литературы с помощью штрихкода из документа возврата изданий (должен быть указан читатель, возвращающий данный экземпляр).

3. Релиз № 1.0.5.1.10 от 11 января 2017 г.

Названия объектов конфигурации приведены к единому стандарту.

4. Релиз № 1.0.5.1.6 от 27 сентября 2016 г.

Реализован рабочий стол руководителя библиотеки. В первой редакции рабочий стол позволяет получить сводную информацию о работе Библиотеки: данные о книговыдаче, фонде, книгообеспеченности, интеграции со сторонними системами сгруппированы в соответствии с перечнем основных подсистем модуля. Данные могут быть выбраны за произвольный период и сформированы в оперативном режиме. Формирование диаграмм и графиков происходит в фоновом режиме в отдельных параллельных процессах, что значительно ускоряет процесс построения графиков и не позволяет в реальном времени наблюдать прогресс формирования отчетов.

5. Релиз № 1.0.5.1.5 от 20 сентября 2016 г.

Рады представить вам совершенно новую функцию модуля «Библиотека» АИС «ИМЦ: Управление ВУЗом» - бот для приложения Telegram @LibSSAUbot В первой версии данный бот уже научен хорошим манерам: он дружелюбен, любит пошутить и располагает к общению. Но

кроме развлечения, он также обучен и практическим навыкам, а именно поиску с учетом морфологии по электронному каталогу библиотеки запросов в произвольной форме. В качестве результата поиска бот возвращает не более 10 наиболее релевантных библиографических записей и всю необходимую для дальнейшего использования информацию: ссылку на электронный ресурс на сайте репозитория либо шифр и место хранения издания с указанием количества свободных экземпляров. Данный функционал нацелен в первую очередь на мобильную аудиторию, активно использующую смартфоны для работы и развлечений: пользователю не нужно заходить на сайт, достаточно отправить простое сообщение боту, например «программирование on line», чтобы получить подборку электронных изданий по программированию. Приглашаем к тестированию и использованию! telegram.me/LibSSAUbot

6. Релиз № 1.0.5.1.3 от 23 августа 2016 г.

Реализован функционал по работе со списком экстремистских материалов Министерства Юстиции РФ (далее - Список) 1. Добавлен регистр «Федеральный список экстремистских материалов». Регистр доступен в подсистемах Комплектование и Каталогизация. В данном регистре содержится полный перечень сведений о материалах, признанных на территории РФ экстремистскими. 2. Реализовано регламентное задание, осуществляющее автоматическое обновление Списка. Расписание настроено на ежедневное выполнение в 05:00. 3. Добавлена команда «Загрузить сведения об экстремистских материалах», доступная в подсистеме Администрирование и выполняющая принудительное обновление Списка. 4. Разработана форма для осуществления полнотекстового поиска с учетом морфологии по Списку. Результаты поиска по запросу сортируются с учетом релевантности, наиболее релевантные результаты выделяются в списке. Команда открытия формы доступна на форме Списка. 5. В контекстном меню списка изданий в Электронном каталоге реализована команда проверки выделенного издания на присутствие в Списке. Команда выполняет автоматическое формирование поисковой строки из библиографического описания и открытие формы с результатами поиска. 6. Добавлен «Регистр возможных экстремистских материалов», а также реализован функционал по его заполнению. При выполнении команды «Выполнить анализ электронного каталога на экстремистские материалы» в фоновом режиме производится анализ всех записей электронного каталога на присутствие в Списке. В случае если в результате автоматического анализа алгоритм «предполагает», что запись может быть экстремистской, библиографическое описание со ссылками на запрещенную запись на сайте Министерства Юстиции добавится в Регистр. На форме Регистра данные отображаются в виде дерева библиографических записей со связанными ссылками.

7. Релиз № 1.0.5.1.3 от 23 августа 2016 г.

Выполнены работы по отказу от режима совместимости конфигурации. - Режим совместимости установлен в состояние «Не использовать». - Произведен отказ от серверных вызовов при закрытии окон во время завершения работы системы. - Модифицированы экранные формы для корректного отображения данных. Данные работы призваны значительно увеличить скорость работы с динамическими списками и системой в целом.

8. Релиз № 1.0.5.1.1 от 26 июля 2016 г.

Выполнен перевод конфигурации с версии 1.0.3.1 на версию 1.0.5.1. Произведен поиск и анализ возможных ошибок, обновлены собственные алгоритмы, выполнено тестирование системы.

9. Релиз № 1.0.3.1.13 от 28 июня 2016 г.

Реализован функционал сохранения истории поисковых запросов. - при использовании расширенного поиска на форме отображается поле с выпадающим списком последних 10 сохраненных поисковых запросов. В случае необходимости пользователь может открыть по соответствующей кнопке все поисковые запросы, сохраненные в системе для выбора необходимого. Сохранение запроса выполняется принудительно по нажатию кнопки «Сохранить поисковый запрос» - при использовании простого (полнотекстового поиска) на любой форме работы с электронным каталогом, пользователю доступен выпадающий список с последними 25 успешными поисковыми запросам, совершенными данным пользователем. Сохранение успешного поискового запроса в историю при этом производится автоматически. История поисковых запросов в выпадающем списке сортируется от самых новых к более старым.

10. Релиз № 1.0.3.1.9 от 24 февраля 2016 г.

!ВАЖНОЕ! В командный интерфейс основного раздела добавлена ссылка на личный кабинет технической поддержки Библиотеки. Для перехода в личный кабинет необходимо нажать на кнопку «Главное» в верхней части экрана программы и выполнить команду «Перейти на сайт техподдержки ИМЦ».

11. Релиз № 1.0.3.1.9 от 24 февраля 2016 г.

Проведен комплексный анализ длительных запросов в модуле «Библиотека», выявлены узкие места. Изменена структура хранения данных: количество экземпляров, а также описательные состояния библиографической записи теперь хранятся непосредственно в справочнике. Значительно повышена скорость работы динамического списка. Изменены алгоритмы вывода результатов поиска, подсчета количества найденных экземпляров.

12. Релиз № 1.0.3.1.5 от 16 октября 2015 г.

В обработке «Экспорт в ISO» добавлена возможность заполнения поля 999a значением уникального идентификатора библиографической записи для возможности перехода по прямой ссылке со сторонних сайтов на сайт библиотеки.

13. Релиз № 1.0.3.1.5 от 16 октября 2015 г.

В план обмена «Заполнение каталожных карточек», отвечающий за регистрацию изменений в системе, добавлен справочник «Варианты каталожных карточек».

14. Релиз № 1.0.3.1.5 от 16 октября 2015 г.

Полностью переработан алгоритм формирования представления библиографической записи. Реализована возможность автоматического определения ключевых видов библиографических записей: аналитического описания статьи журнала, многотома, выпуска журнала, тома многотома с корректным заполнением необходимых данных для этих записей.

15. Релиз № 1.0.3.1.5 от 16 октября 2015 г.

Реализована возможность формирования упрощенного запроса к базе для заполнения

сведений об экземплярах изданий на форме электронного каталога.

16. Релиз № 1.0.3.1.4 от 28 сентября 2015 г.

Исправлена ошибка, при которой на формах выбора записей из электронного каталога не отображались команда обновления каталожных карточек.

17. Релиз № 1.0.3.1.4 от 28 сентября 2015 г.

Оптимизировано открытие формы списка электронного каталога

18. Релиз № 1.0.3.1.2 от 17 сентября 2015 г.

Настроена видимость элементов командного интерфейса основного раздела программы: щелкнув левой клавишей мыши по разделу «Главное» в панели подсистем, пользователь получает быстрый доступ к ряду команд для запуска основных отчетов, обработок, справочников и регистров.

19. Релиз № 1.0.3.1.2 от 17 сентября 2015 г.

На формах электронного каталога реализован функционал простого (полнотекстового) поиска. Теперь, для осуществления полнотекстового поиска нет необходимости открывать отдельную форму - достаточно ввести поисковую фразу в понятной форме подобно поиску в интернете - программа осуществит поиск по всем полям библиографических записей с учетом морфологии (учитывая различные склонения, падежи, и т.д.). При необходимости можно сузить область поиска до отдельных подполей (интеллектуальная ответственность, ключевые слова и т.д.), указав область поиска в выпадающем списке слева от поисковой строки.

20. Релиз № 1.0.3.1.2 от 17 сентября 2015 г.

На формах выбора изданий для книговыдачи и поступления в фонд реализован полнотекстовый поиск по библиографическим записям с указанием областей поиска.

From:

<http://wiki.parus-s.ru/> - ИМЦ Wiki

Permanent link:

http://wiki.parus-s.ru/doku.php?id=okabu:biblioteka:func:016141c0_5cfb_11e5_9438_0050569e7e0a

Last update: **2017/03/04 14:01**

