Автономная некоммерческая организация высшего образования «Санкт-Петербургская юридическая академия»

УТВЕРЖДАЮРектор
О.С. Зыбина
« урганоря 2016 г.

положение

об электронном каталоге Библиотеки им. А. Ф. Кони Санкт-Петербургской юридической академии

Рассмотрено и одобрено

Решение ученого советя Санкт-Петербургской юридической академии от <u>01.12 2016</u>, протокол № <u>10</u> . пеный секретар В.С. Жабемы

1. Область применения

- 1.1. Настоящее Положение устанавливает основные характеристики электронного каталога Библиотеки им. А.Ф. Кони Санкт-Петербургской юридической академии (далее соответственно Библиотека; Академия), а также определяет порядок его организации и ведения.
- 1.2. Положение предназначено для обязательного использования сотрудниками Библиотеки.

2. Общая часть

- 2.1. Электронный каталог (ЭК) Библиотеки представляет собой машиночитаемый библиотечный каталог, работающий в реальном времени и являющийся составной частью справочно-поискового аппарата библиотеки.
- 2.2. Основным структурным элементом ЭК является автоматизированная информационно-библиотечная система ИРБИС 64 (АБИС ИРБИС).
- 2.3. ЭК раскрывает состав и содержание библиотечного фонда печатных, электронных документов и служит для обеспечения свободного доступа к информационным ресурсам библиотеки и реализации многоаспектного поиска.
- 2.4. ЭК включает библиографические записи, организованные по единым правилам, предусматривающим общие принципы и нормативы одноразовой обработки, многократного использования информации о документах и компактного хранения.
- 2.5. ЭК объединяет в себе функции алфавитного, систематического, предметного и других каталогов. Тематический диапазон ЭК библиотеки охватывает основные направления подготовки специалистов и научные исследования в академии.
- 2.6. ЭК формируется в соответствии с федеральными законами от 29.12.1994 № 78-ФЗ «О библиотечном деле», 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», нормативными правовыми актами Министерства образования и науки РФ, Уставом Академии, приказами ректора Санкт-Петербургской юридической академии и настоящим Положением.
 - 2.7. Паспорт-характеристика на ЭК (Приложение 1).

3. Назначение электронного каталога

- 3.1. Повышение качества информационного обслуживания путём оперативного и полного удовлетворения информационных запросов всех категорий пользователей Академии.
- 3.2. Всестороннее раскрытие состава и содержания фонда Библиотеки.

- 3.3. Обеспечение многоаспектного оперативного поиска информации о наличии документов в фонде Библиотеки.
- 3.4. Интеграция ресурсов Библиотеки в информационное пространство сети Интернет (адрес интернет-сайта: www.jurac.spb.ru.)
- 3.5. Наполнение информационной системы доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки в рамках единого Интернетресурса для создания унифицированного Сводного каталога библиотечных ресурсов. Передача библиографических записей из ЭК Библиотеки А.Ф. Кони Санкт-Петербургской юридической академии Государственной научнотехнической библиотеке (ГПНТБ).
 - 3.6. Создание информационного комфорта для пользователей.

4. Основные функции электронного каталога

- 4.1. Каталогизация документов в соответствии с нормативными требованиями по библиотечной обработке литературы.
- 4.2. Обеспечение пользователей библиографическими данными о документах, хранящихся в библиотечном фонде.
- 4.3. Предоставление доступа к базам данных ЭК Библиотеки через информационное пространство сети Интернет (адрес интернет-сайта: www.jurac.spb.ru.)
- 4.4. Обеспечение сохранности информации посредством создания резервных копий машиночитаемых ресурсов.

5. Технология ведения и использования электронного каталога

- 5.1. ЭК библиотеки организован как единый каталог.
- 5.2. При создании и ведении ЭК Библиотеки используются следующие основные принципы:
- открытый характер системы по составу используемых технических средств и программного обеспечения;
- одноразовая каталогизация и многоразовое использование библиографических записей документов;
- использование во внутреннем формате системы стандартных коммуникативных форматов и наличие конверторов для импорта и экспорта библиографических данных.
 - 5.3. Работа с ЭК включает три основных технологических процесса:
- каталогизация документов, поступивших в фонд Библиотеки (формирование библиографической записи, редактирование ЭК, ввод других данных, необходимых для ЭК);
 - многоаспектный библиографический поиск в ЭК;
- -формирование выходных форм (формуляр, карточка, список, указатель, листы «Книги суммарного учета» и др.).

5.4. Поиск в ЭК осуществляется по: автору (индивидуальному и коллективному); заглавию; предметным рубрикам; индексам библиотечно-библиографической классификации (ББК); ключевым словам; названию серий; месту издания; году издания; инвентарному номеру; месту хранения документа; виду издания документа и другим признакам.

Алгоритм информационного поиска предусматривает возможность поиска как по всем базам данных ЭК одновременно, так и выборочно по одной или нескольким базам данных.

5.5. В целях защиты от несанкционированного доступа и сохранности ЭК создаются пользовательская, служебная и страховая копии ЭК.

6. Ответственность и руководство электронным каталогом

- 6.1. Руководство работой ЭК осуществляет заведующий Библиотекой.
- 6.2. Ответственность за организацию доступа к ресурсам ЭК, техническую поддержку и резервное копирование ресурсов осуществляет информационно-технический отдел Академии.
- 6.3. Право доступа к Web-серверу в рамках должностных обязанностей имеют работники информационно-технического отдела Академии.

ПАСПОРТ-ХАРАКТЕРИСТИКА на ЭК:

Начало создания ЭК – 10 января 2007 г.

- 1. Тип БД: библиографическая.
- 2. Тематика БД: универсальная.
- 3. Источник данных: публикуемые документы.
- 4. Естественный язык: русский, в незначительном количестве английский.
- 5. Ретроспектива.
- 6. Период обновления: ежедневно.
- 7. Интенсивность обновления: 1500 записей в год.
- 8. Операционная система: Windows XP.
- 9. Информационная сеть: локальная.
- 10. Форма данных: текст.
- 11.Информационно поисковые языки (ИПЯ): ББК, язык предметных рубрик, язык ключевых слов, дескрипторы.
- 12. Характер индексирования: предметное индексирование.
- 13. Коммуникативный формат: USMARC.
- 14. Тип носителя: жёсткий диск.
- 15. Вид обслуживания: ретроспективный поиск.

Число записей:

Дата	Количество записей	
На 1 сентября 2007г.	8331	
На 1 сентября 2008г.	10215	
На 1 сентября 2009г.	12680	
На 1 сентября 2010г.	13988	
На 1 сентября 2011г.	15218	
На 1 сентября 2012г.	16446	
На 1 сентября 2013г.	17352	
На 1 сентября 2014г.	18626	
На 1 сентября 2015г.	19530	
На 1 сентября 2016г.	20420	
На 1 сентября 2017г.	21583	
На 1 сентября 2018г.	22068	
На 1 сентября 2019г.	22830	
На 1 сентября 2020г.	23577	
На 1 сентября 2021г.	23440	
На 1 сентября 2022г.	24230	
На 1 сентября 2023г.	25013	