

# **Автоматизированная информационная система «Электронные фонды, каталоги, описи и единицы хранения»**

## **Назначение**

АИС «Электронные фонды, каталоги, описи и единицы хранения» предназначена для поиска и просмотра информации по фондам, описям, каталогам и единицам хранения архива, а также просмотра графических образов документов.

Основными пользователями системы являются сотрудники архивных организаций, осуществляющие поиск информации по фондам, описям, каталогам и единицам хранения по запросам граждан, либо непосредственно сами граждане - посетители читального зала.

## **Функции**

С этой целью в АИС «Электронные фонды, каталоги, описи и единицы хранения» автоматизированы следующие функции:

- поиск фондов по заданным критериям;
- отображение списка найденных фондов;
- просмотр информации по выбранному фонду;
- переход к информационным данным по описям фонда;
- поиск описей по заданным критериям;
- отображение списка найденных описей;
- просмотр информации по выбранной описи;
- формирование перечня заголовков дел описи на основе данных научно-справочного аппарата;
- просмотр оцифрованных описей;
- поиск дел по заданным критериям;
- сквозной поиск по заголовкам дел по всем фондам и описям;
- поиск и отображение информации по географическому и именованному каталогам.

Для использования АИС «Электронные фонды, каталоги, описи и единицы хранения» необходимо выполнение следующих условий.

1. В состав технических средств должен входить персональный компьютер, включающий в себя:

- процессор – не ниже Intel Pentium IV 2400 МГц;
- оперативную память – не менее 1024 Мб DDR SDRAM;
- жесткий диск – порядка 60 Гб;
- видеокарту – поддержка разрешения не ниже 1024x768/75 Гц;
- сетевой адаптер Ethernet – скорость не менее 100 Мбит/с;
- монитор – размер экрана не менее 17”;
- разрешение – не ниже 1280x1024 Гц.

2. Для корректной работы Web-приложения АИС «Электронные фонды, каталоги, описи и единицы хранения» рекомендуется использовать следующие браузеры:

- Mozilla Firefox 69.0 и выше;
- Google Chrome 76.0 и выше.

Серверная часть функционирует на ОС семейства Linux и Windows.

Специальное программное обеспечение уровня клиента функционирует на любой ОС, в которой работает web-браузер с поддержкой HTML 5, CSS 3, JavaScript.