

Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
**«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
Гуманитарный институт  
Кафедра истории России

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий кафедрой

подпись инициалы, фамилия  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

## **БАКАЛАВРСКАЯ РАБОТА**

46.03.02 – Документоведение и архивоведение

### **Роль веб-сайтов в деятельности государственных архивов**

Руководитель \_\_\_\_\_ В. Н. Тугужекова  
подпись, дата должность, ученая степень

Выпускник \_\_\_\_\_ А. М. Нестеренко  
подпись, дата

Красноярск 2019

## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
1. Веб-сайты, как составная часть информационных технологий государственных архивов.....	10
1.1. Семантика слов «архив», «веб-сайт».....	10
1.2. Информационные технологии в архиве.....	16
1.3. Сайтообразование в государственных архивах Российской Федерации: теория и практика.....	21
2. Роль веб-сайтов в деятельности федеральных государственных архивов на примере Государственного архива Российской Федерации и Российского государственного исторического архива.....	32
2.1. Веб-сайт как источник по изучению деятельности РГИА.....	32
2.2. Веб-сайт как источник по изучению деятельности ГАРФ.....	36
2.3. Сравнительная характеристика веб-сайтов ГАРФ и РГИА.....	43
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	52
СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ.....	56

## ВВЕДЕНИЕ

**Актуальность темы исследования.** В современном обществе любому учреждению сложно функционировать без использования информационных технологий. Данные постоянно эволюционирующие процессы не обошли стороной и архивы.

Информатизация архивного дела – это процесс усовершенствования технологий обработки архивных документов путем внедрения в архивное дело теоретических и прикладных разработок информатики, а также использование в работе архивов компьютерной техники и программного обеспечения.

Информационные технологии в настоящее время прочно вошли в деятельность архивов: создание электронного научно-справочного аппарата, ведение учета в автоматизированном режиме, создание электронного фонда пользования путем оцифровки документов и т.д. Для привлечения пользователей, для упрощения их работы с историческими источниками архивы создают или развиваются уже созданные веб-сайты. Технологии и подходы, применяемые при разработке сайтов, постоянно развиваются.

Учитывая, что в современном обществе интернет-технологии играют большую роль, одной из ключевых задач, стоящих перед любым архивом при проектировании веб-сайтов, является поддержание большого количества разноплановой информации в актуальном состоянии с целью совершенствования деятельности архива и привлечения пользователей.

Этот факт, а также слабая изученность темы сайтостроения в архивной отрасли России делают тему выпускной квалификационной работы актуальной.

**Степень изученности темы.** Для настоящего исследования большое значение имеют фундаментальные положения теории В. Н. Автократова<sup>1</sup>,

---

<sup>1</sup> Автократов В. Н. Теоретические проблемы отечественного архивоведения / В. Н. Автократов. М.: РГГУ, 2001. С. 70.

сформулировавшего оригинальные определения объекта и предмета архивоведения. Объектом выступает «документная ретроспективная информация, данная архивисту в естественноисторических связях».

Такие тенденции новейшего времени, как развитие репрографии и коммуникаций, в том числе в архивном деле, рассмотрены К. Б. Гельман – Виноградовым<sup>2</sup>. В отношении комплектования архивов он выдвинул «принцип расширения возможностей использования документальных материалов всех государств мира». Характеризуя масштабные процессы распространения информации на Земле и даже в космосе, К. Б. Гельман - Виноградов формулирует представление о многоадресной прописке одних и тех же документов, включая архивные, информация которых, благодаря различным технологиям, становится доступной в разных точках пространства. Ретроспективную документную информацию, структурированную в ее естественноисторических связях, можно не только собирать и хранить в одном месте, но также распространять благодаря различным технологиям. При этом целостная информационная система в виде копий документов на разных носителях выступает аутентичным аналогом фонда. Стоит отметить, что оригинальная версия фонда, состоящая из документов на бумажной основе, сохраняет значение эталонного варианта.

Автоматизация архивного дела рассматривается в работах И. Н. Киселева<sup>3</sup>, В. И. Тихонова<sup>4</sup>, Е. В. Бобровой<sup>5</sup>. Задаче извлечения знаний из документов посвящены работы И. П. Норенкова<sup>6</sup>, В. А. Дюка<sup>7</sup>. В своих работах авторы рассматривают не только вопросы автоматизации архивного дела, но и

<sup>2</sup> Гельман-Виноградов К. Б. Микрофотокопирование документальных материалов и организация работы с микрофотокопиями в архивах СССР / К. Б. Гельман-Виноградов. М.: , 1961. С. 87.

<sup>3</sup> Киселев И. Н. Архивный сайт и пользователь / И. Н. Киселев // Вестник архивиста. 2016. №3. С. 15–23.

<sup>4</sup> Тихонов В. И. Информационные технологии в сохранении и описании цифровых аудиовизуальных документов / В. И. Тихонов. М.: Изд-во Главного архивного управления г. Москвы, 2009. С. 85.

<sup>5</sup> Боброва Е. В. Архивы via Интернет / Е. В. Боброва // Новое литературное обозрение: Теория и история литературы, критика и библиография. 2005. № 74. С. 507–520.

<sup>6</sup> Норенков И. П. Подходы к проектированию автоматизированных систем / И. П. Норенков // Наука и образование. 2005. № 6. С. 20-32.

<sup>7</sup> Дюк, В. А. Обработка данных на ПК в примерах / В. А. Дюк. СПб.: Питер, 1997. С. 62.

влияние информационно-коммуникационной сети Интернет на деятельность архивов, в том числе вопросы сайтообразования.

Вопросы и проблемы вступления первых отечественных архивов в сеть Интернет широко обсуждались на конференциях, круглых столах. Архивисты приводили примеры зарубежных архивных сайтов, экономическую выгоду создания сайта и какие возможности откроет всемирная электронная сеть. На основе материалов, подготовленных участниками конференций, были написаны рекомендации по вступлению отечественных архивов в сеть Интернет и план работ по предоставлению материалов архивных конференций, исторических источников, выполнению запросов граждан по сети.

Развитию информатизации архивной отрасли в первом десятилетии XXI века способствовала общегосударственная федеральная целевая программа «Электронная Россия», утвержденная Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.01.2002 г. № 6 «О федеральной целевой программе «Электронная Россия (2002–2010 годы)». Основное внимание в программе было сосредоточено на создании электронных архивов документов, находящихся в оперативном обращении, управлении архивными данными, накапливаемыми в информационных системах, а также применению электронных документов в практике документационного обеспечения управления и обеспечению сохранности электронных документов, передаваемых на государственное хранение.

Появились научные исследования в данном направлении, основными задачами которых были поиски путей повышения эффективности внедрения компьютерной техники и автоматизированных систем в делопроизводство и архивное дело<sup>8</sup>, а также осмысление новых реалий развития информационных технологий, связанных с активным внедрением интернет-технологий. В начале 2000-х годов укрепилась тенденция к расширению участников процесса

<sup>8</sup> Залаева, Г. З. Разработка методов повышения эффективности информационных технологий в архивной отрасли / Г. З. Залаева. М.: РГГУ, 2005. С. 46.

практики архивного дела на современном этапе является выработка стратегии, общих подходов и методов информатизации архивной отрасли. Использование архивами Интернет, как площадки для реализации научно-просветительской деятельности, в том числе путем построения архивных сайтов, является эффективной стратегией для развития архивного дела в целом.

**Цель исследования** – на примере Государственного архива Российской Федерации (ГАРФ) и Российского Государственного Исторического архива (РГИА) определить роль веб-сайтов в деятельности государственных архивов.

**Задачи исследования:**

- изучить развитие отечественного сайтостроения архивов в Рунете;
- проанализировать веб-сайты государственных архивов России (на примере ГАРФ и РГИА) и выявить их основные черты;
- определить направления деятельности, освещаемые на веб-сайтах государственных архивов России;
- обобщить результаты анализа веб-сайтов ГАРФ и РГИА.

**Объект исследования** – веб-сайты российских государственных архивов.

**Предмет исследования** – анализ веб-сайтов ГАРФ и РГИА и определение их роли в деятельности государственных архивов.

**Хронологические рамки исследования** – 2018–2019 гг. Данные границы обусловлены периодом работы над выпускной квалификационной работой, постоянно меняющимися технологиями и тем фактором, что сайты отечественных архивов постоянно претерпевают изменения и обновляются.

**Методы исследования.** Методологическую основу исследования составляют актуалистический, описательный, структурный и системный методы.

Актуалистический метод позволяет рассмотреть современное состояние электронных сайтов государственных архивов.

Описательный метод необходим для фиксации и обработки различных эмпирических фактов и соотнесение их с нынешними историческими реалиями. Главной чертой данного метода является его фактографичность, что дает наиболее точно описать составные части веб-сайтов государственных архивов.

Структурный метод в совокупности с описательным методом является основой данной работы, так как его основной чертой является рациональность и объективность. Структурный метод позволяет определить взаимосвязь компонентов, функционирование научно-справочного аппарата (НСА) и других элементов архивного сайта на базе электронного ресурса.

Системный метод позволяет рассмотреть веб-сайт как целостное образование, а также признаки составляющих его компонентов. В данном исследовании этот метод позволяет рассмотреть единую информационно-поисковую систему веб-сайтов государственных архивов на примере ГАРФ и РГИА.

**Источниковая база исследования представлена:**

– нормативными правовыми актами в области архивного дела, к числу которых относятся: Федеральный закон «Об архивном деле в Российской Федерации» от 22.10.2004 № 125-ФЗ (с изменениями); Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»; Федеральный закон от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»; Правила организации хранения, комплектования, учета и использования документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов в органах государственной власти, органах местного самоуправления и организациях (утв. Приказом Министерства культуры РФ от 31.03.2015 № 526; зарегистрированы Минюстом РФ 07.09.2015, рег. № 38830);

– материалами, размещенными на сайтах ГАРФ и РГИА.

**Практическая значимость работы.** Данная работа представляет собой исследование, ориентированное с одной стороны на потенциального пользователя архивных сайтов, т.к. может рассматриваться как руководство по

использованию веб-сайтов, а также на создателей веб-контента, т.к. может послужить для них руководством для определения направлений усовершенствования сайтов архивов.

**Апробация исследования.** По материалам данной работы в Научном журнале «Студенческий» опубликована статья на тему «К вопросу о веб-сайтах Российских государственных архивов в Рунете (на примере ГАРФ)»<sup>15</sup>.

---

<sup>15</sup> Нестеренко А. М. К вопросу о веб-сайтах Российских государственных архивов в Рунете (на примере ГАРФ) / А. М. Нестеренко // Научный журнал «Студенческий». 2019. №23. С. 23–30.

Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
**«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Гуманитарный институт  
Кафедра истории России

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

*М. Д. Северянов*  
подпись  
« 09 » июня 2019 г.

### **БАКАЛАВРСКАЯ РАБОТА**

46.03.02 – Документоведение и архивоведение

#### **Роль веб-сайтов в деятельности государственных архивов**

Руководитель *Нестеренко А. М.* д-р ист. наук, проф.  
подпись, дата

В. Н. Тугужекова

Выпускник

*Нестеренко А. М.*  
подпись, дата

А. М. Нестеренко

Красноярск 2019