**Аннотированный перечень поступлений**

**В СИФ ГКУСО «Государственный архив**

**Свердловской области»**

**за III квартал 2021 года**

**г. Екатеринбург**

**2021**

**Оглавление**

1. Краеведение. Исследования по истории. Источниковедение. Персоналии.
2. Архивоведение и документоведение.
3. Зарубежный опыт.
4. Генеалогия и архивы.
5. Документационное обеспечение управления. Делопроизводство. Организация документов.
6. Информационные технологии, использование информационных ресурсов, организация хранения электронных документов
7. Информационные бюллетени. Вестники. Периодические издания.

# Правила организации хранения, комплектования, учета и использования документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов в государственных и муниципальных архивах, музеях и библиотеках, научных организациях

### 1. Краеведение. Исследования по истории. Источниковедение. Персоналии

###  СИФ ГАСО Голубинов Я.А., Жердева Ю.А. Кавказский фронт Первой мировой войны. 1914-1917 гг.// Отечественные архивы. – 2021. - №1. – С.102-106

### (Проанализированы действия русских и турецких войск во время Сарыкамышской операции (декабрь 1914 г.), одного из наиболее впечатляющих успехов русского оружия в годы Первой мировой войны, рассмотрены Алашкертская и Хамаданская операции (1915 г.)).

### СИФ ГАСО Эскин Ю.М. Севастьянова А.А. История и историки в провинции и столицах// Отечественные архивы. – 2021. - №1. – С.112-115

### (Новая монография почетного профессора Рязанского государственного университета, доктора исторических наук А.А. Севастьяновой посвящена теме, которую она разрабатывает уже многие годы. Это творчество историков русской провинции XVIII – начала XIX в., сочинения, созданные в различных городах преимущественно Европейской России, ставших своеобразными «культурными гнездами»).

### СИФ ГАСО Антонова И.К. Коллекция документов Зигфрида Якоби в РГАСПИ //Отечественные архивы. – 2021. - №1. – С.62-73

### (Представлены результаты работы по описанию россыпи документов на нескольких иностранных языках из музейного отдела архива, связанных с деятельностью германского журналиста, правозащитника, секретаря Альберта Эйнштейна З.Якоби, завершившейся формированием описи из ста дел, показаны их источниковые возможности).

**2. Архивоведение и документоведение**

### СИФ ГАСО Олейников О.В. Комплектование Государственного архива Российской Федерации электронными документами// Отечественные архивы. – 2021. - №1 – С.30-39

### (Представлены результаты анализа анкетирования ведомств о наличии электронных документов, систем электронного документооборота и разработанные архивом требования по описанию электронных документов).

### СИФ ГАСО Солдатова О.Н., Н.И. Телегина. Некоторые проблемы отбора и передачи на постоянное хранение конструкторской документации и пути их решения// Отечественные архивы. – 2021. - №1 – С.48-53

### (Показаны сложности проведения экспертизы ценности конструкторской документации, даны предложения по совершенствованию этой работы).

### СИФ ГАСО Твердюкова Е.Д. Опыт создания базы данных «Руководители блокадного Ленинграда// Отечественные архивы. – 2021. - №3. – С.15-22

### (Показаны результаты работы по созданию базы данных по документам государственных архивов Санкт-Петербурга, содержащей биографические сведения о руководящих работниках города периода Великой Отечественной войны и расширяющей возможности для комплексного анализа и изучения управленческих элит).

### СИФ ГАСО Кузнецов А.А. Российское оборудование для оцифровки архивных документов// Отечественный архивы. – 2021. - №3. – С.78-81

### (В статье рассказывается об отечественной технике для сканирования документов, об организации работ по оцифровке архивных документов, требующей тщательной подготовки. Немаловажно правильно подобрать сканирующее оборудование).

### СИФ ГАСО Букреева О.Н. Опыт советских органов управления архивным делом в сфере регулирования и развития государственного делопроизводства (1918-1991 годы)// Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №2. – С.12-18

### (Признание информационных технологий одним из приоритетных направлений в государственной политике делает актуальным изучение опыта советских органов управления архивным делом в сфере регулирования и развития государственного делопроизводства. Среди этапов его развития основное внимание уделяется периоду с 1958 по 1980 год, связанному с активным применением автоматизированных систем управления и машиночитаемых документов. По результатам исследования отмечается определенное сходство проблем этого периода с современными проблемами перехода к цифровой экономике).

### СИФ ГАСО Власова М.А. Цифровая трансформация архивных учреждений: вызовы и решения// Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №2. – С.87-93

### (Рассмотрены примеры решения локальных задач цифровой трансформации в архивной отрасли на основе опыта работы Российского государственного архива научно-технической документации).

### СИФ ГАСО Бельдова М.В. Терминосистема документоведения. Современное состояние и проблемы// Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №3. – С.22-28

### (Исследуются проблемы развития терминосистем документоведения и делопроизводства и определения наиболее острых вопросов в рассматриваемой области, требующих научного осмысления. Представлена информация о законодательных и нормативных правовых актах Российской Федерации, влияющих на формирование терминологии документоведения. Анализируется влияние международных стандартов на формирование терминологии делопроизводства и документоведения).

**3. Зарубежный опыт**

### СИФ ГАСО Каплина О.В. Хранение электронных документов в Национальном архиве США// Отечественные архивы. – 2021. - №1 – С.53-62

### (Описана деятельность Национального архива управления документацией США (NARA) и созданного в его структуре в 1989 году Центра электронных документов).

### СИФ ГАСО Сабенникова И.В., Дегтярева И.А., Ловцов А.С., Зверева Н.Е. Управление электронными документами: проблемы и перспективы// Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №2. – С.71-81

### (На примере опыта США, Великобритании, Бельгии и России в статье рассматриваются актуальные вопросы формирования системы электронного документооборота, архивного хранения электронных документов, использования технологии блокчейн для решения проблем сохранения тайны личной жизни граждан. Анализируются перспективы внедрения в Российской Федерации государственной программы «Информационное общество» и подпрограммы «Информационное государство», роль Росархива в электронных документов в архивы, в частности в Государственный архив Российской Федерации. По результатам исследования авторы приходят к выводу о наличии несомненного роста уровня цифровизации в Российской Федерации и возможности перевода всех государственных услуг в электронный вид в 2021-2025 годах).

### СИФ ГАСО Шрайберг Я.Л. Трансформация авторского права и информационный рынок в современных реалиях// Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №2. – С.81-87

### (Рассматриваются некоторые вопросы преобразования авторского права в практической и законодательной областях в современную цифровую эпоху. Признавая неадекватность старого законодательства по авторскому праву в новых условиях цифровизации, правительства стран, правообладатели, общественные организации и другие заинтересованные стороны проводят ревизию национальных законодательств об авторском праве. Отмечается, что требование о необходимости трансформации авторского права усиливается под давлением пандемии новой коронавирусной инфекции. Утверждается, что на информационном рынке возникло серьезное нововведение, связанное с резким стимулированием технологий открытого доступа и послаблениями в области авторского права в условиях пандемии. Описываются преимущества такой важной тенденции развития современного информационного рынка, как открытый доступ к публикациям, в особенности имеющим большое общественное значение. Обрисовываются сложности применения подхода добросовестного использования и проблемы в области реализации устойчивой трансформации авторского права).

### СИФ ГАСО Совместный подход к реализации проектов в архивной сфере: опыт датских архивистов (обзор К.Б. Ильиной)// Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №3. – С.94-101

### (Информационный обзор подготовлен на основе исследования, проводившегося в ходе реализованного в 2017 году Городским архивом Копенгагена проекта «Begravlser 1861-1912». Целью проекта ставилось создание базы данных городских захоронений, предназначенной для использования при проведении генеалогических исследований. Объектом исследования является онлайн-форум, созданный в качестве инструмента контроля разделения полномочий между архивистами и пользователями ходе выполнения данного совместного проекта. Представлены выводы о синергетическом эффекте применения совместного подхода для реализации проектов в архивной деятельности, который выражается в расширении знаний, повышении уровня ответственности архивных учреждений и доверия со стороны пользователей).

### СИФ ГАСО Мошкова Н.А. Единый формат архивного хранения: опыт европейского сообщества по разработке SIARD 2.1// Вестник ВНИИДАД. - .2021. - №3. – С.81-88

(Рассматриваются итоги тестирования программного обеспечения SIARD Suite 2.1 компанией «Электронные Офисные Системы», делается вывод о том, что успешный опыт европейского сообщества по разработке архивного формата для передачи и хранения структурированных данных большого объема может быть изучен и использован в Российской Федерации).

### 4.Генеалогия и архивы

### СИФ ГАСО Антипин Н.А. Объединенный государственный архив Челябинской области и генеалогия: опыт и перспективы// Генеалогия и архивы. – 2020. С.8-19

### (Можно сказать, что генеалогия переживает новый этап своей популярности и развития: из указанного понятия «вспомогательная историческая дисциплина» она становится самой массовой наукой. За прошедшие полтора десятилетия отношение к генеалогии и к генеалогам в ОГАЧО изменилось в сторону взаимного сотрудничества).

### СИФ ГАСО Марина А.С. Архивные источники генеалогических исследований в Государственном архиве Свердловской области// Генеалогия и архивы. – 2020. С.42-51

### (Для поиска генеалогической информации наши сограждане обращаются в государственные архивы, где ожидают получить качественные и быстрые ответы на свои вопросы. Это ставит перед архивными учреждениями задачу превентивного выявления, изучения, описания и систематизации документов, содержащих информацию генеалогического и биографического характера, имеющуюся в архивах; создания разветвленного научно-справочного аппарата, а также обеспечения архивного поиска необходимым методическими и справочными пособиями).

### СИФ ГАСО Никоян О.С. Документы муниципальной переписи города Свердловска как источник по изучению генеалогии// Генеалогия и архивы. – 2020. С.51-55

### (Данный документ представляет интерес для исследователей по нескольким причинам, одной из которых является тот факт, что обычно первичные документы такого рода переписей не сохраняются, в основном ученые вынуждены иметь дело со сводными материалами, репрезентативность которых может быть не столь точна)

**5.Документационное обеспечение управления. Делопроизводство. Организация документов**

**СИФ ГАСО №4161** Методические рекомендации по разработке инструкций по делопроизводству в государственных органах, органах местного самоуправления. [Электр. ресурс] / Росархив, 2020. – 193 с.

(Методические рекомендации по разработке инструкций по делопроизводству государственных органах, органах местного самоуправления разработаны в целях оптимизации процедуры и порядка разработки инструкций по делопроизводству федеральными органами государственной власти и иными государственными органами, органами государственной власти и иными государственными органами субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления).

**СИФ ГАСО** Голубев Р.С., Букреева О.Н. К вопросу о тенденциях развития электронного документооборота в государственных учреждениях// Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №1. – С.62-71

(На основе ежегодной темы НИР «Анализ (мониторинг) документооборота в федеральных органах исполнительной власти и перехода федеральных органов исполнительной власти на безбумажный документооборот» изучены тенденции и обозначены перспективы развития систем электронного документооборота в федеральных органах исполнительной власти. Рассматривается развитие структуры анкет для изучения их функциональных возможностей и соответствия разработанным ВНИИДАД Архивоведческим и документоведческим функциональным требованиям (2013) и Типовым функциональным требованиям (2020).

**СИФ ГАСО** Суровцева Н.Г. К вопросу о составе метаданных, подлежащих передаче в информационную систему хранения электронных документов// Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №3. – С. 74-81

(Рассматривается актуальный вопрос о составе метаданных электронных документов, которые целесообразно импортировать из системы электронного документооборота (СЭД) в систему хранения электронных документов (СХЭД) для управления документами. Предлагается определять состав метаданных с использованием требований действующих нормативно-правовых документов в области делопроизводства и архивного дела, а также зарубежного (германского) опыта функционирования архивов электронных документов и концепции «вложенного жизненного цикла документа» в условиях информационного взаимодействия).

1. **Информационные технологии, использование информационных ресурсов, организация хранения электронных документов**

**СИФ ГАСО** Ивановский Н.И. Применение алгоритмов машинного обучения для классификации документации// Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №1. – С.35-39

(Представлены результаты исследования подходов к построению и применению классификации информации и данных в документных системах с использованием технологий искусственного интеллекта в условиях количественного роста правовых отношений, реализуемых посредством электронного взаимодействия. Показано, что алгоритмы машинного обучения используются для создания новых поисковых средств, обеспечивают прозрачность удаленной работы и готовят документные системы к дальнейшим изменениям в рамках цифровизации государства и общества).

**СИФ ГАСО** Хаимов В.З. Электронный макет как составная часть электронной конструкторской документации // Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №1. – С.39-48

(Масштабное применение новых информационно-коммуникационных технологий способствовало появлению электронных документов в научно-технической деятельности. Электронный макет изделия, представляющий собой совокупность электронных моделей и электронных документов, является одной их форм документированной информации, однако вопрос о его включении в состав комплекта конструкторской документации остается открытым. В статье приводится информация о структуре и видах электронных макетов изделий, описывается Интерактивное электронное техническое руководство – структурированный комплекс взаимосвязанных технических данных для предоставления в интерактивном режиме справочной и описательной информации об изделии. Анализируется открытый формат JT-описания 3D-данных для представления структуры и геометрических моделей изделия, а также для визуализации изделия в целом в составе его электронного макета).

### СИФ ГАСО Ивановский Н.И. Особенности организации систем хранения электронных документов в архивах// Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №3. – С.58-66

(Рассматриваются проблемы применения информационных систем для организации архивного хранения (долговременного хранения) электронных документов. Анализируется офисное программное обеспечение, предназначенное для долговременного хранения неструктурированной ретроспективы информации, а именно системы хранения электронных документов и системы хранения данных. Сделан вывод о целесообразности добавления положений, посвященных системам управления данных, при разработке новой редакции Правил организации хранения, комплектования, учета и использования документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов в органах государственной власти , органах местного самоуправления и организациях или самостоятельно правового акта, регулирующего обозначенные вопросы).

**СИФ ГАСО** Сабенникова И.В. Облачные хранилища документов: возможности и риски// Вестник ВНИИДАД. – 2021. - №3. – С.66-74

(Дается характеристика существующим видам облачных хранилищ, показаны преимущества облачного хранении электронных документов. Анализируется сложившаяся в Российской Федерации законодательная база облачного хранения электронных документов (в том числе исследуется нормативное регулирование облачного хранения персональных данных). Перечислены риски, возможные при исследовании облачной системы хранения электронных документов. Рассматриваются перспективы внедрения в Российской Федерации Государственной единой облачной платформы (ГЕОП)

**7. Информационные бюллетени. Вестники. Периодические издания**

**СИФ ГАСО** Отечественные архивы. – 2021.– №1.

**СИФ ГАСО СИФ ГАСО** Вестник ВНИИДАД.– 2021. – №2.

**СИФ ГАСО** Вестник ВНИИДАД.– 2021. – №3