

**Заклучение РАН по отчету о проведенном научном исследовании, о полученных научных и (или) научно-технических результатах**

Заклучение федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по отчетам научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год

Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета - заявителя тематики научных исследований (далее - научная тема)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЯ И АРХИВНОГО ДЕЛА"

Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя

Федеральное архивное агентство

Наименование научной темы

Переработка «Методических рекомендаций по подготовке перечней документов, образующихся в деятельности федеральных органов исполнительной власти», а также в процессе деятельности подведомственных им организаций, с указанием сроков хранения» (2011 г.)

Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)

1.1

Срок реализации научной темы

Год начала (для продолжающихся научных тем)	Год окончания
2021	2021

Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)

Нет данных

Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ. согласно техническому заданию)

Дата начала	Дата окончания
11.01.2021	30.06.2021

Вид научной (научно-технической) деятельности

Разработка новых материалов, научно-методических материалов, продуктов, процессов, программ, устройств, типов, элементов, услуг, систем, методов, методик, рекомендаций, предложений, прогнозов

**Коды тематических рубрик
Государственного рубрикатора научно-
технической информации (далее - ГРНТИ)⁴**

13.71.07 : Теория и практика архивного дела	13.71.15 : Организация и управление в области архивного дела	82.13.13 : Документационное обеспечение управления. Делопроизводство. Документоведение
---	--	--

Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/ОЭСР разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обоснование междисциплинарного подхода

6.1.1 : История

В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/ОЭСР, описание не приводится

Новизна работы заключается в усовершенствовании методики разработки перечней документов на основе действующих нормативных правовых актов, с учетом современного состояния теории и практики делопроизводства и архивного дела.

Оценка научной составляющей полученных научных и научно-технических результатов, выполненных за отчетный финансовый год и (или) этапа работ согласно техническому заданию

1. Оценка актуальности проводимых научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов

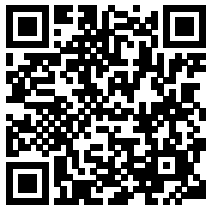
Существующая в настоящее время методика разработки перечней документов нуждается в анализе и пересмотре с учетом развития нормативно-правовой базы, теории и практики делопроизводства и архивного дела со времени утверждения последних рекомендаций, принятых в 2011 году. Действующие перечни документов нуждаются в актуализации в связи со значимыми изменениями в нормативно-правовой базе определения сроков хранения документов., изменением видового состава документов и увеличением количества видов документов, сроки хранения которых нормативно не регламентированы. Необходима разработка перечней документов в тех сферах, где они до последнего времени отсутствовали. Таким образом, НИР направлена на решение проблемы несвоевременной актуализации перечней, отставания состава и содержания перечней от развития процесса документообразования.

2. Научная новизна полученных научных и научно-технических результатов.

В результате реализации НИР:
- обобщен опыт разработки перечней федеральными органами государственной власти в 2010-е годы, а также опыт ВНИИДАД при разработке в рамках тем НИОКР типовых перечней, Перечня видов документов, образующихся в процессе деятельности Федерального архивного агентства и подведомственных организаций, с указанием сроков хранения и указаний по его применению; - апробировано применение технологии баз данных при анализе видового состава документов и функциональном анализе; - описан порядок разработки схемы построения (структуры и звенности) перечня документов на основе функционального анализа, в том числе с применением технологии баз данных; - предложены варианты включения в перечни электронных документов, документированной информации, баз данных информационных систем; - определен пакет нормативных и организационно-распорядительных документов, определяющих организацию разработки, порядка согласования, утверждения перечней документов, внесения изменений, пересмотра перечней документов, разработки общих положений и справочного аппарата к перечням.

3. Оценка качества результатов (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

результаты имеют высокую значимость и находятся на мировом уровне	
результаты значимы для развития данной области науки (решения конкретных прикладных задач) в России	V
результаты не являются значимыми и не имеют серьезной перспективы развития	



Комментарий:

Результаты НИОКР способствуют совершенствованию методики разработки перечней документов на основе действующих нормативных правовых актов, с учетом современного состояния теории и практики делопроизводства и архивного дела. Разработанный в ходе НИОКР проект «Методических рекомендаций по подготовке перечней документов, образующихся в деятельности федеральных органов исполнительной власти, а также в процессе деятельности подведомственных им организаций, с указанием сроков хранения» согласован с профильным отделом Росархива. Реализована апробация проекта потенциальными его потребителями: организовано рецензирование проекта в федеральных органах исполнительной власти (получено 52 отзыва, 198 замечаний), проведено обсуждение проекта на заседании Центральной экспертно-проверочной комиссии при Росархиве (получено 24 замечания). Все отзывы и замечания учтены разработчиками при доработке проекта.

4. Оценка кадрового потенциала

В составе исследовательского коллектива 3 чел. (из которых 2 имеют ученые степени кандидатов наук). Руководит НИОКР кандидат наук заместитель директора ВНИИДАД Е. А. Романова. Исследовательская группа имеет богатый опыт в области нормативно-правового регулирования и методического обеспечения делопроизводства и архивного дела. За отчетный период по тематике научного исследования были подготовлены: «Методические рекомендации по подготовке перечней документов, образующихся в деятельности федеральных органов исполнительной власти, а также в процессе деятельности подведомственных им организаций, с указанием сроков хранения», 1 публикация, 3 доклада на российских и международных научных (научно-технических) семинарах и конференциях.

5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.

Рекомендации раскрывают методику разработки перечней документов, образующихся в деятельности федеральных органов исполнительной власти и подведомственных им организаций, с указанием сроков хранения, что обеспечивает унификацию подходов по разработке, структурированию, информационному наполнению и оформлению Перечней документов. Методические рекомендации могут использоваться также при разработке Перечней документов иных органов государственной власти, Центрального Банка РФ, внебюджетных фондов, государственных корпораций и иных организаций.

Тема соответствует приоритетным направлениям Стратегии научно-технического развития Российской Федерации (пункту ж: возможность эффективного ответа российского общества на большие вызовы с учетом взаимодействия человека и природы, человека и технологий, социальных институтов на современном этапе глобального развития, в том числе применяя методы гуманитарных и социальных наук).

6. Уровень научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного в рамках выполнения научных исследований (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах физических лиц и организаций, а также иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии)

нет данных

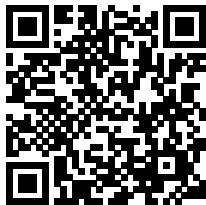
Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета

Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета

Комментарий:

Результаты НИОКР способствуют совершенствованию методики разработки перечней документов на основе действующих нормативных правовых актов, с учетом современного состояния теории и практики делопроизводства и архивного дела. Рекомендации раскрывают методику разработки перечней документов, образующихся в деятельности федеральных органов исполнительной власти и подведомственных им организаций, с указанием сроков хранения, что обеспечивает унификацию подходов по разработке, структурированию, информационному наполнению и оформлению Перечней документов. Разработанные в ходе НИОКР «Методические рекомендации...» прошли апробацию в профессиональном сообществе и получили позитивную оценку. Результаты НИОКР могут использоваться также при разработке Перечней документов иных органов государственной власти, Центрального Банка РФ, внебюджетных фондов, государственных корпораций и иных организаций.



Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D7E5C5D9C73C70000000CF00060002
Подписант: Хохлов Алексей Ремович
Подписан: 8 августа 2022 г. 17:07
Действителен: с 2021-11-30 по 2022-11-30

Должность:Вице-президент

**Заклучение РАН по отчету о проведенном научном исследовании, о полученных научных и (или) научно-технических результатах**

Заклучение федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по отчетам научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год

Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета - заявителя тематики научных исследований (далее - научная тема)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЯ И АРХИВНОГО ДЕЛА"

Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя

Федеральное архивное агентство

Наименование научной темы

Разработка Перечня документов, образующихся в процессе деятельности Росархива и подведомственных организаций, с указанием сроков хранения

Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)

1.2

Срок реализации научной темы

Год начала (для продолжающихся научных тем)	Год окончания
2021	2021

Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)

Нет данных

Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ. согласно техническому заданию)

Дата начала	Дата окончания
11.01.2021	30.12.2021

Вид научной (научно-технической) деятельности

Разработка нормативных и (или) нормативно-технических документов

Коды тематических рубрик Государственного рубрикатора научно-технической информации (далее - ГРНТИ)⁴

13.71.15 : Организация и управление в области архивного дела	82.13.13 : Документационное обеспечение управления. Делопроизводство. Документоведение
--	--

**Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)**

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/ОЭСР разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обонование междисциплинарного подхода

6.1.1 : История

В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/ОЭСР, описание не приводится

Основные направления исследований связаны с изучением общего состояния нормативной базы экспертизы ценности документов, разработки Перечня типовых управленческих документов, современного состояния системы перечней, а также включение в перечни документированной информации, данных, баз данных информационных систем.

Оценка научной составляющей полученных научных и научно-технических результатов, выполненных за отчетный финансовый год и (или) этапа работ согласно техническому заданию

1. Оценка актуальности проводимых научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов

Актуальность проведенной работы заключается в том, что существующий Перечень документов, образующихся в процессе деятельности Федерального архивного агентства и подведомственных организаций, принятый в 2013 г., не отвечает существующей нормативной правовой базе. После 2013 г. был принят целый ряд важных регламентирующих документов, которые необходимо было учесть при составлении новой редакции Перечня. Кроме того, современная архивоведческая наука занимается изучением общего состояния нормативно-правовой базы экспертизы ценности документов, исследованием современного состояния системы перечней, включением в их состав документированной информации, баз данных, иных электронных документов; в проведенном исследовании также были изучены упомянутые вопросы. Таким образом, проведенная работа имеет и важный теоретический аспект.

2. Научная новизна полученных научных и научно-технических результатов.

Новизна проведенной работы заключается в первую очередь в приведении текста Перечня в соответствие с вновь созданной нормативно-правовой базой, методическими рекомендациями, стандартами, практикой работы Росархива и подведомственных организаций. Также в тексте Перечня появилась детализация, отражающая новые направления деятельности Росархива и подведомственных организаций. В частности, детализированы и уточнены разделы, посвященные информатизации деятельности архивов, организации доступа пользователей к архивным документам, рассекречиванию документов и др.

3. Оценка качества результатов (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

результаты имеют высокую значимость и находятся на мировом уровне	
результаты значимы для развития данной области науки (решения конкретных прикладных задач) в России	V
результаты не являются значимыми и не имеют серьезной перспективы развития	

Комментарий:

Проведенная работа является составной частью системы НИОКР, проводимой в рамках государственного задания Росархива. Эти работы в целом направлены на разработку системы Перечней архивных документов, методических рекомендаций по их подготовке, приведение их в соответствие с действующей нормативно-правовой базой. Полученные результаты будут способствовать оптимизации состава документов, включаемых в состав архивных фондов, исключение их дублирования, а также отбору наиболее ценных и значимых документов для включения в состав архивного фонда РФ. Подобного рода работы проводятся как в отдельных странах, так и силами различных профильных международных организаций; в этом смысле проведенная работа соответствует сложившейся международной практике.



4. Оценка кадрового потенциала

В составе коллектива, выполнявшего работу, было 9 человек (8 научных сотрудников, 1 представитель технического персонала), из них 3 кандидата наук. Доля сотрудников коллектива, имеющих ученую степень, составляет 33,3%. Руководитель и члены коллектива являются известными специалистами в области документоведения и архивоведения, их работы включены, в том числе, в отечественную базу цитирования РИНЦ. Наличие в составе коллектива молодых специалистов, а также сотрудничество членов коллектива с вузами в качестве преподавателей (например, Московским государственным лингвистическим университетом) указывает на имеющиеся перспективы развития кадрового потенциала.

5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.

Практическое применение полученных результатов в первую очередь находится в сфере совершенствования деятельности Росархива: они необходимы для совершенствования номенклатуры дел Росархива, нормативно-правовой базы архивного дела, оптимизации отбора и хранения документов, отбора наиболее ценных документов для включения в состав архивного фонда РФ. Важно, что в процессе работы была не только уточнена и детализирована структура Перечня, но и выявлена чрезмерная детализация функций в некоторых новых разделах и подразделах; она была устранена. Кроме того, исследование видового состава документов, образующихся в результате деятельности Росархива и подведомственных организаций, имеет и теоретическую значимость, поскольку дает новое знание о трансформации типологического состава документов в информационную эпоху.

6. Уровень научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного в рамках выполнения научных исследований (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах физических лиц и организаций, а также иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии)

Работа по заявленной теме предполагала сотрудничество членов коллектива с экспертным сообществом (в частности, в рамках ЦЭПК). Также по результатам работы было прочитано три доклада на международных конференциях, проводившихся в РГГУ и ВНИИДАД (г. Москва).

Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета	
Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета	

Комментарий:

Проведенная работа имеет высокую практическую значимость для совершенствования нормативно-правовой базы функционирования архивного дела РФ, совершенствования процесса формирования архивного фонда и включения в него наиболее ценных документов, определения сроков хранения. Подобные исследования необходимо проводить регулярно с целью приведения в соответствие нормативно-правовой базы деятельности Росархива как с изменившимся законодательством, так и с эволюцией типологического состава документов. Работа проделана вне сомнения нужная, хотя научной ее назвать трудно. В отчете не содержится признаков научных обобщений, присущих НИР. Впрочем, это не удивительно, ибо речь идет о внутренней деятельности Росархива. Результаты работы будут применяться при составлении номенклатур дел Росархива и подведомственных организаций, а также при отборе документов и дел на хранение и уничтожение в процессе экспертизы ценности документов.

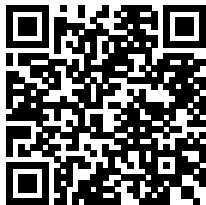
Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D7E5C5D9C73C70000000CF00060002
 Подписант: Хохлов Алексей Ремович
 Подписан: 1 августа 2022 г. 11:01
 Действителен: с 2021-11-30 по 2022-11-30

Должность:Вице-президент

**Заклучение РАН по отчету о проведенном научном исследовании, о полученных научных и (или) научно-технических результатах**

Заклучение федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по отчетам научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год

Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета - заявителя тематики научных исследований (далее - научная тема)

Федеральное бюджетное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт документоведения и архивного дела"

Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя

Федеральное архивное агентство

Наименование научной темы

Подготовка проекта Перечня типовых архивных документов, образующихся в научно-технической и производственной деятельности организаций, с указанием сроков хранения

Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)

Нет данных

Срок реализации научной темы

Год начала (для продолжающихся научных тем)	Год окончания
2020	2021

Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)

Нет данных

Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ. согласно техническому заданию)

Дата начала	Дата окончания
11.01.2021	30.12.2021

Вид научной (научно-технической) деятельности

Прикладное исследование

Коды тематических рубрик Государственного рубрикатора научно-технической информации (далее - ГРНТИ)⁴

13.71.15 : Организация и управление в области архивного дела	82.13.13 : Документационное обеспечение управления. Делопроизводство. Документоведение
--	--

**Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)**

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/ОЭСР разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обонование междисциплинарного подхода

6.1.1 : История

В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/ОЭСР, описание не приводится

Типовой перечень будет использоваться как при отборе на хранение и уничтожение документов, образующихся в процессе научно-технической и производственной деятельности организаций, так и при включении данных документов в состав Архивного фонда РФ

Оценка научной составляющей полученных научных и научно-технических результатов, выполненных за отчетный финансовый год и (или) этапа работ согласно техническому заданию

1. Оценка актуальности проводимых научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов

Актуальность проведенных научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов находится на высоком уровне. Отчет демонстрирует высокую значимость и актуальность в связи с решением практических задач сохранения историко-документального наследия, формирующегося в процессе научно-технологического развития.

Внедрение разработанного Перечня научно-технической документации (НТД) будет способствовать совершенствованию процесса формирования Архивного фонда РФ и его нормативно-правового обеспечения в целом, а также оптимизации хранения архивных документов, образующихся в научно-технической, производственной и связанной с ней управленческой деятельности.

2. Научная новизна полученных научных и научно-технических результатов.

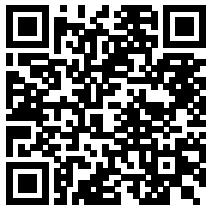
Результаты исследований отличаются новизной и научной значимостью, заключающейся в актуализации состава документов и сроков их хранения на основе анализа действующих нормативных правовых актов и документов по стандартизации, номенклатур дел, практики документообразования, отзывов рецензентов на проект Перечня. Активная публикационная деятельность участников проекта (за отчетный период -16 статей, опубликованных преимущественно в специализированном научном информационно-аналитическом журнале "Вестник ВНИИДАД"), а также инициирование ими круглых столов и публичных дискуссий по проблемам экспертизы ценности документов, связанных с созданием, развитием информационных технологий и систем, свидетельствуют о высоком статусе института в ряду учреждений, реализующих Концепцию развития архивного дела в Российской Федерации.

3. Оценка качества результатов (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

результаты имеют высокую значимость и находятся на мировом уровне	
результаты значимы для развития данной области науки (решения конкретных прикладных задач) в России	V
результаты не являются значимыми и не имеют серьезной перспективы развития	

Комментарий:

Основные результаты связаны с реализацией государственного задания на подготовку проекта Перечня типовых архивных документов, образующихся в научно-технической и производственной деятельности, с указанием сроков хранения. Главное внимание уделено анализу видового состава документов систем научно-технической и связанной с ней специальной управленческой документации на этапе экспертизы ценности НТД. По сравнению с Перечнем НТД 2007 г. в обновленный Перечень НТД на основе действующего законодательства с учетом практики организаций включены новые виды документов, появившиеся в связи с развитием современных технологий - информационные модели объектов, включая BIM-модели; электронные модели сборочной единицы, электронные версии конструкторской документации и др. Исключены статьи, дублирующие Типовой перечень управленческих документов. Максимально полно выявлен видовой состав документов, включенных в комплекты научно-технической документации, комплексы специальной управленческой документации, связанной с научно-технической и производственной деятельностью.



4. Оценка кадрового потенциала

Кадровый потенциал коллектива, реализующего исследования в области документоведения и архивного дела, достаточно высок. Из 14 исполнителей проекта 4 являются кандидатами исторических наук (П.А. Кюнг, руководитель НИР, директор Всероссийского научно-исследовательского института документоведения и архивного дела, доцент; Е.А. Романова, заместитель директора института; Л.П. Афанасьева, зав. отделом архивоведения института, доцент; Д.П. Морозова, научный сотрудник института), 1 - кандидатом технических наук (В.З. Хаимов, ведущий научный сотрудник отдела архивоведения института). Имеется баланс возрастных групп участников проекта, средний возраст которых составляет 48 лет.

5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.

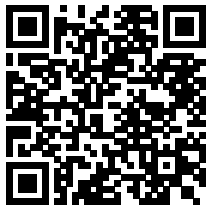
Результаты исследования обладают высоким потенциалом для последующего развития и практического применения. Они соотносятся с пунктом 20 Стратегии научно-технического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642 (в редакции Указа Президента РФ от 15 марта 2021 г. № 143). В частности, непосредственно для реализуемого направления приоритетами являются: переход к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, создание систем обработки больших объемов данных.

6. Уровень научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного в рамках выполнения научных исследований (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах физических лиц и организаций, а также иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии)

Организация имеет сбалансированную модель внутрироссийского научного сотрудничества и участвует в международных и российских исследовательских программах. В состав редакционного совета журнала "Вестник ВНИИДАД", осуществляющего публикации основных результатов исследования проблемы, входят известные зарубежные ученые: Л. Топлак, президент Университета Alma Mater Euroraea - Европейский Центр, г. Марибор (AMEU ЕСМ), Словения, доктор, профессор; А.Г. Горак, адъюнкт Университета Марии Кюри-Склодовской, кафедра архивоведения и вспомогательных исторических дисциплин хабилитус, (Польша), доктор исторических наук; П.П. Класинц, директор Международного института архивоведения Триеста и Марибора, Словения-Италия, декан факультета архивоведения и управления документами Университета АМЕУ ЕСМ, г. Марибор, Словения, доктор. Обновленный Перечень НТД разработан в рамках государственного задания Федерального архивного агентства (основной государственный регистрационный номер 1047710027683). В ходе реализации проекта осуществлялись консультации с ведущими государственными, научными, научно-техническими и производственными учреждениями, в том числе: Министерством науки и высшего образования РФ, Архива РАН, ФГБУ РАН, ФГБУ "РСТ", ФГБУ "НИЦ "Институт имени Н.Е. Жуковского", ФГУП "ЦАГИ", Государственная корпорация "Роскосмос", АО "Концерн Росэнергоатом", АО "НПО Лавочкина", ПАО "Газпром", ПАО "РусГидро", ПАО "НК "Роснефть". За отчетный период представители организации участвовали с секционными выступлениями по проблемам развития нормативной базы экспертизы ценности научно-технической документации на международных форумах: V практической конференции с международным участием "Документ. Архив. Информационное общество (Москва, на базе Историко-архивного института РГГУ), III международной научно-практической конференции "Архивное дело на современном этапе: проблемы, практики, инновации" (Алма-Ата). Кроме того, исполнители проекта инициировали на страницах журнала "Вестник ВНИИДАД" широкую дискуссию по проблеме разработки перечня научно-технической документации, что позволило уточнить некоторые аспекты проблематики.

Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета	
Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета	



Комментарий:

Деятельность ВНИИДАД свидетельствует о стабильности научно-исследовательской организации, демонстрирующей удовлетворительную результативность в определенной области гуманитарных знаний. Результаты являются актуальными для науки и имеют широкий выход на практику реализации правительственной Концепции развития архивного дела в Российской Федерации, предусматривающей установление на общегосударственном уровне единых принципов унификации и стандартизации документации, в том числе существующей только в электронном виде, интеграцию архивов в систему электронного правительства, создание условий для работы с электронными документами. Наиболее значимые результаты достигнуты в сфере сохранения историко-документального наследия, формирующегося в процессе научно-технологического развития страны, а также внедрения инноваций и осуществления производства продукции (изделий). Они нашли отражение в опубликованных преимущественно в отраслевом журнале "Вестник ВНИИДАД" 16 статьях, посвященных проблемам экспертизы ценности документов, связанных с созданием и развитием информационных технологий и систем. Сбалансированный кадровый состав, включающий как специалистов высшей научной квалификации, так и начинающих молодых ученых, позволяет обеспечивать академическое качество выполняемых работ. Полученные результаты обладают высокой значимостью для социально-экономического развития региона и в целом России. Институт активно развивает международное и внутрироссийское научное сотрудничество. Представители организации являются постоянными участниками крупных международных форумов, инициируют публичное обсуждение ключевых проблем, связанных с комплектованием, обеспечением сохранности документального фонда и его оптимизацией. Заказчиком подобных исследований является Федеральное архивное агентство. Вышеизложенное свидетельствует о высоком научно-исследовательском статусе организации и подчеркивает перспективы ее развития.

Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 01D7E5C5D9C73C70000000CF00060002

Подписант: Хохлов Алексей Ремович

Подписан: 8 августа 2022 г. 17:08

Действителен: с 2021-11-30 по 2022-11-30

Должность: Вице-президент

**Заклучение РАН по отчету о проведенном научном исследовании, о полученных научных и (или) научно-технических результатах**

Заклучение федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по отчетам научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год

Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета - заявителя тематики научных исследований (далее - научная тема)

Федеральное бюджетное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт документоведения и архивного дела"

Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя

Федеральное архивное агентство

Наименование научной темы

Разработка методических рекомендаций по публикации архивных документов в печатном виде

Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)

Нет данных

Срок реализации научной темы

Год начала (для продолжающихся научных тем)	Год окончания
2020	2021

Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)

Нет данных

Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ. согласно техническому заданию)

Дата начала	Дата окончания
11.01.2021	30.12.2021

Вид научной (научно-технической) деятельности

Прикладное исследование

Коды тематических рубрик Государственного рубрикатора научно-технической информации (далее - ГРНТИ)⁴

13.71.96 : Естественнонаучное и техническое обеспечение архивного дела

**Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)**

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/ОЭСР разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обоснование междисциплинарного подхода

6.5.1 : Прочие гуманитарные науки

В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/ОЭСР, описание не приводится

Нет данных

Оценка научной составляющей полученных научных и научно-технических результатов, выполненных за отчетный финансовый год и (или) этапа работ согласно техническому заданию

1. Оценка актуальности проводимых научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов

Актуальность проекта обусловлена необходимостью разработки научно-практических рекомендаций по публикации документов взамен устаревших Методических правил 1990 г. Всплеск интереса к документальным публикациям и широкая публикационная активность диктуют острую необходимость разработки типовых методических рекомендаций, которые должны содержать не только базовые принципы издания документов, но и учитывать наработки современной археографии.

2. Научная новизна полученных научных и научно-технических результатов.

Научная новизна результатов проекта обусловлена наличием научно-апробированных и практико-ориентированных методических рекомендаций, направленных на унификацию методологии и методики издания исторических документов. Подобные рекомендации широко востребованы специалистами разных областей. Рекомендации подготовлены впервые. Разработанный авторским коллективом проект методических рекомендаций не только задает единые стандарты публикации, но и прописывает все этапы подготовки документов к публикации, наглядно конкретизирует базовые требования и приемы археографии, применение которых существенно повысит научный уровень документальных публикаций.

3. Оценка качества результатов (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

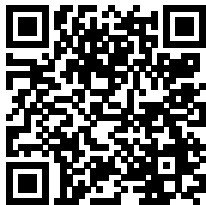
результаты имеют высокую значимость и находятся на мировом уровне	
результаты значимы для развития данной области науки (решения конкретных прикладных задач) в России	V
результаты не являются значимыми и не имеют серьезной перспективы развития	

Комментарий:

В целом полученные результаты можно охарактеризовать как соответствующие необходимым критериям качества такого рода проектов. Тем не менее, в разделе Методических рекомендаций, регламентирующего научные принципы публикации документов, желательно расширить блок, относящийся к критериям научного комментирования. Дело в том, что именно данный раздел зачастую вызывает серьезные проблемы при публикации документов, что диктует необходимость унификации требований к разделу.

4. Оценка кадрового потенциала

В целом кадровый состав исполнителей проекта позволил решить поставленные задачи. Отчет о проведении НИР содержит заверченный проект рекомендаций "Методических правил публикации документов в печатном виде", учитывающий современную нормативно-правовую базу РФ и научные наработки постсоветского периода. Научные публикации по проекту отражают тематику проекта, но в значительной степени ориентированы на подготовку тематических документальных публикаций по военной истории. Доклады на конференции посвящены вопросам апробации "Методических рекомендаций" и затрагивают актуальные вопросы в области архивоведения, археографии и источниковедения.



5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.

Результаты выполнения научной темы будут полезны широкому кругу заинтересованных лиц, они, как и сама тема, полностью соответствуют приоритетным направлениям Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, пункт д) противодействие техногенным, биогенным, социокультурным угрозам, терроризму и идеологическому экстремизму, а также киберугрозам и иным источникам опасности для общества, экономики и государства.

6. Уровень научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного в рамках выполнения научных исследований (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах физических лиц и организаций, а также иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии)

Итоги реализации проекта демонстрирует высокий уровень коллаборации российских специалистов в области архивного дела, археографии и источниковедения, которая реализована в рамках работы методических семинаров и конференций. Вместе с тем следует отметить, что не указаны реализованные и актуальные исследовательские проекты, в ходе которых важное значение имело сотрудничество с ведущими археографическими школами.

Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета	
Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета	

Комментарий:

Методические рекомендации по публикации архивных документов в печатном виде, подготовленные ВНИИДАД, предназначены для использования при подготовке документальных архивных публикаций. Они будут полезны архивистам, историкам, документоведам, археографам и представителям других смежных профессий. В рамках выполнения научной темы проведена большая научно-исследовательская и научно-организационная работа.

Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D7E5C5D9C73C70000000CF00060002

Подписант: Хохлов Алексей Ремович

Подписан: 3 августа 2022 г. 13:20

Действителен: с 2021-11-30 по 2022-11-30

Должность: Вице-президент

**Заклучение РАН по отчету о проведенном научном исследовании, о полученных научных и (или) научно-технических результатах**

Заклучение федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по отчетам научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год

Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета - заявителя тематики научных исследований (далее - научная тема)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЯ И АРХИВНОГО ДЕЛА"

Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя

Федеральное архивное агентство

Наименование научной темы

Разработка методических рекомендаций по организации хранения, комплектования, учета и использования микроформ на правах подлинников в государственных архивах

Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)

1.5

Срок реализации научной темы

Год начала (для продолжающихся научных тем)	Год окончания
2021	2021

Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)

Нет данных

Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ. согласно техническому заданию)

Дата начала	Дата окончания
11.01.2021	30.12.2021

Вид научной (научно-технической) деятельности

Разработка новых материалов, научно-методических материалов, продуктов, процессов, программ, устройств, типов, элементов, услуг, систем, методов, методик, рекомендаций, предложений, прогнозов

Коды тематических рубрик Государственного рубрикатора научно-технической информации (далее - ГРНТИ)⁴

13.71.07 : Теория и практика архивного дела

13.71.96 : Естественнонаучное и техническое обеспечение архивного дела

**Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)**

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/ОЭСР разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обонование междисциплинарного подхода

6.1.1 : История

В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/ОЭСР, описание не приводится

Нет данных

Оценка научной составляющей полученных научных и научно-технических результатов, выполненных за отчетный финансовый год и (или) этапа работ согласно техническому заданию

1. Оценка актуальности проводимых научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов

Микроформы, служащие носителями для долговременного хранения копий документов на правах подлинников, предназначены для возмещения отсутствующих по разным причинам оригинала документа. Не смотря на активное продвижение цифровых технологий в практике архивного дела, различные исследования технологий замещающего сканирования и поиск других методов сохранения архивных документов как национального достояния, микроформы по-прежнему широко используются в практике архивирования. Это требует изучения широкого спектра вопросов, связанных с методикой хранения, комплектования, учета и использования микроформ. По состоянию на 1.01. 2019 г. в федеральных архивах РФ хранится обширный массив микроформ на правах подлинников (82388 ед. хранения). Федеральные государственные архивы накопили богатый опыт работы с микроформами на правах подлинников (в частности, сложилась определенная однотипность методов их хранения и использования). Однако в вопросах методик учета микроформ на правах подлинников и путей их комплектования практикуются разные подходы. Отсутствие методического документа, отражающего все аспекты работы с микроформами на правах подлинников определяет актуальность разработки темы НИОКР.

2. Научная новизна полученных научных и научно-технических результатов.

Новизна исследования НИОКР состоит в широком системном подходе к анализу используемых на практике методов хранения микроформ; изучении с целью оценки возможности дальнейшего использования новейших предложений и разработок в области микрографии, изложенных в научных публикациях, а также в отечественных и международных стандартах; формулировке направлений дополнительных научных исследований, расширяющих знания в области репро- и микрографии. Научные итоги работы обобщены в двух статьях, опубликованных в "Вестнике ВНИИДАД" и отражены в тексте разработанных Методических рекомендаций по организации хранения, комплектования, учета и использования микроформ на правах подлинников.

3. Оценка качества результатов (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

результаты имеют высокую значимость и находятся на мировом уровне	
результаты значимы для развития данной области науки (решения конкретных прикладных задач) в России	V
результаты не являются значимыми и не имеют серьезной перспективы развития	

Комментарий:

- выявлены и детально проанализированы действующие нормативные правовые документы и стандарты, определяющие требования к созданию, передаче, учету, долговременному хранению и использованию микроформ на правах подлинников; - выявлены и детально проанализированы отечественные и зарубежные публикации, посвященные перспективным технологиям, отличающимся от традиционного микрокопирования, но способным в течение длительного времени сохранять аутентичность сохраняемой информации; - проведены исследования, направленные на повышение эффективности отечественной микрографии, в частности, в области терминологии, а также за счет выработки рекомендаций по поддержанию высокого качества разрабатываемых и пересматриваемых стандартов. При сравнении корпусов отечественных и международных стандартов была дана оценка степени их соответствия современному научно-техническому и технологическому уровню, а также полноте транслируемых знаний и форме изложения. Приведены достаточно полные сведения о всех существующих видах исторических и современных микроформ, что будет полезным для практикующих специалистов архивной отрасли; - изучен опыт работы государственных архивов с микроформами путем анализа имеющихся ведомственных нормативных документов, посещения ряда государственных архивов и бесед с их сотрудниками; - разработан проект Методических рекомендаций по организации хранения, комплектования, учета и использования микроформ на правах подлинников, отражающего актуальную методику работы с микроформами в государственных архивах.



4. Оценка кадрового потенциала

Состав коллектива (2 научных работника, 1 работник с высшим образованием, выполняющий исследования и разработки) обеспечил достижение поставленных задач, а подготовленные коллективом публикации отразили ключевые моменты проделанной научно-исследовательской работы. Кадровый потенциал научно-исследовательской работы может быть оценен как достаточный.

5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.

В результате НИОКР разработаны Методические рекомендации по организации хранения, комплектования, учета и использования микроформ на правах подлинников. Результаты работы одобрены на заседании Комиссии по научной и методической работе Федерального архивного агентства 14.12.2021 г. Методические рекомендации... предназначены для информационного сопровождения и методического обеспечения процессов организации хранения, комплектования, учета и использования микроформ на правах подлинников в государственных и муниципальных архивах, музеях и библиотеках, научных организациях. Внедрение Методических рекомендаций ... способствует оптимизации методики организации хранения, комплектования, учета и использования микроформ на правах подлинников в государственных архивах Российской Федерации. Методические рекомендации могут быть полезными для преподавателей и студентов профильных специальностей.

Научная тема соответствует приоритетным направлениям Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации: раздел д) противодействие техногенным, биогенным, социокультурным угрозам, терроризму и идеологическому экстремизму, а также киберугрозам и иным источникам опасности для общества, экономики и государства.

6. Уровень научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного в рамках выполнения научных исследований (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах физических лиц и организаций, а также иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии)

нет данных

Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета

Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета

Комментарий:

Представленный отчет является заключительным. В нем изложены основные итоги выполнения НИОКР. В ходе исследования получены важные результаты: осуществлен широкий системный анализ применяемых на практике методов хранения микроформ; изучены возможности дальнейшего использования новейших предложений и разработок в области микрографии, изложенных в научных публикациях, а также в отечественных и международных стандартах; сформулированы направления дополнительных научных исследований, расширяющих знания в области репро- и микрографии. Ценным итогом исследования является разработка Методических рекомендаций по организации хранения, комплектования, учета и использования микроформ на правах подлинников, что способствует оптимизации работы с микроформами на правах подлинников в государственных архивах РФ. Достиженные результаты свидетельствуют об успешном выполнении поставленных задач.

Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D7ECD0BED98C8000000CF00060002

Подписант: Донник Ирина Михайловна

Подписан: 17 августа 2022 г. 15:54

Действителен: с 2021-12-09 по 2022-12-09

Должность: Вице-президент

**Заклучение РАН по отчету о проведенном научном исследовании, о полученных научных и (или) научно-технических результатах**

Заклучение федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по отчетам научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год

Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета - заявителя тематики научных исследований (далее - научная тема)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЯ И АРХИВНОГО ДЕЛА"

Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя

Федеральное архивное агентство

Наименование научной темы

Разработка методических рекомендаций по обеспечению сохранности архивных документов при чрезвычайных ситуациях

Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)

1.6

Срок реализации научной темы

Год начала (для продолжающихся научных тем)	Год окончания
2021	2021

Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)

Нет данных

Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ. согласно техническому заданию)

Дата начала	Дата окончания
11.01.2021	30.12.2021

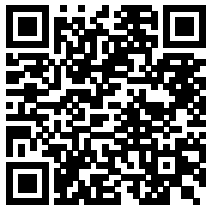
Вид научной (научно-технической) деятельности

Разработка новых материалов, научно-методических материалов, продуктов, процессов, программ, устройств, типов, элементов, услуг, систем, методов, методик, рекомендаций, предложений, прогнозов

Коды тематических рубрик Государственного рубрикатора научно-технической информации (далее - ГРНТИ)⁴

13.71.07 : Теория и практика архивного дела

13.71.96 : Естественнонаучное и техническое обеспечение архивного дела

**Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)**

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/ОЭСР разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обоснование междисциплинарного подхода

6.1.1 : История

В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/ОЭСР, описание не приводится

Рассматриваются вопросы разработки Методических рекомендаций по обеспечению сохранности архивных документов при чрезвычайных ситуациях, которые распространяются на подведомственные Росархиву федеральные государственные архивы, и при необходимости могут быть использованы в работе государственных и муниципальных архивов субъектов Российской Федерации

Оценка научной составляющей полученных научных и научно-технических результатов, выполненных за отчетный финансовый год и (или) этапа работ согласно техническому заданию

1. Оценка актуальности проводимых научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов

Актуальность реализованного проекта обусловлена потребностью сохранности архивных документов, которые могут быть при необходимости использованы в работе государственных и муниципальных архивов субъектов Российской Федерации. Авторы обратились к аспекту решения проблемы сохранности, сделав акцент на разработке технологии обеспечения сохранности архивных документов в условиях чрезвычайных ситуаций, аргументируя новизну работы тем, что ранее данные исследования не проводились и подготовили проект методических рекомендаций.

2. Научная новизна полученных научных и научно-технических результатов.

Новизна результатов прикладного проекта состоит в анализе видов и причин чрезвычайных ситуаций на основе которого были подготовлены развернутые предложения по разработке нормативных документов в области защиты архивов, в том числе для действий федеральных государственных архивов. Интерес вызывает приложение в отчете, освещающее комплекс мероприятий по предотвращению возникновения биологических повреждений в поставочной ситуации. Разработка проекта Рекомендаций и его последующее принятие позволяет создать условия для обеспечения более эффективной сохранности документов Архивного фонда Российской Федерации, и других архивных документов при чрезвычайных ситуациях.

3. Оценка качества результатов (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

результаты имеют высокую значимость и находятся на мировом уровне	
результаты значимы для развития данной области науки (решения конкретных прикладных задач) в России	V
результаты не являются значимыми и не имеют серьезной перспективы развития	

Комментарий:

В форме отчета данные о разработанном проекте представлены в очень сжатом виде, что с успехом восполняется представленным файлом отчета. Также для заключения были использованы дополнительные сведения из публикаций участников проекта и сайта организации, где отражено потенциальное применение полученных разработок в рамках проводимых курсов повышения квалификации. В совокупности можно сделать заключение о том, что полученные результаты имеют значение для данной области науки.

4. Оценка кадрового потенциала

В составе исследовательской группы четыре сотрудника. Один доктор наук и трое участников без научной степени, но имеющие солидный опыт работы в данной сфере. Представленные рекомендации по обеспечению сохранности архивных документов являются ответом на разработанную стратегию Правительства РФ в развитии государственного управления и стратегического планирования в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности; а также поддержку и стимулирование фундаментальных и прикладных исследований в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности.



5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.

Важно отметить, что в современных условиях расширения спектра возможных чрезвычайных ситуаций проделанная работа является чрезвычайно значимой. Потенциал применения ее результатов в практике - высокий.

Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учётом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утверждённой Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. No 642. связан с параграфами "е" и "ж" 10 пункта указанного нормативного акта.

6. Уровень научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного в рамках выполнения научных исследований (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах физических лиц и организаций, а также иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии)

нет данных

Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета

Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета

Комментарий:

Авторы проекта подчеркивают значимость сохранности архивов как объектов историко-культурного наследия, что повышает актуальность разработки рекомендаций в условиях постоянного усиления воздействия антропогенных факторов. Представленный проект является ценным как комплексное исследование возможных чрезвычайных ситуаций и необходимых действий сотрудников в них по сохранению архивных документов. Важно отметить, что проделанная работа скорее направлена на алгоритмизацию действий и снижение возможности системных сбоев, но никак не решает проблему необходимости дополнительных бюджетных ассигнований на финансовое обеспечение мероприятий по пожарной безопасности и антитеррористической защищенности федеральных государственных архивов.

Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D7E5C5D9C73C70000000CF00060002

Подписант: Хохлов Алексей Ремович

Подписан: 8 августа 2022 г. 17:06

Действителен: с 2021-11-30 по 2022-11-30

Должность: Вице-президент

**Заклучение РАН по отчету о проведенном научном исследовании, о полученных научных и (или) научно-технических результатах**

Заклучение федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по отчетам научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год

Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета - заявителя тематики научных исследований (далее - научная тема)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЯ И АРХИВНОГО ДЕЛА"

Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя

Федеральное архивное агентство

Наименование научной темы

Мониторинг биосостояния архивохранилищ, рабочих комнат и документов федеральных государственных архивов, разработка рекомендаций по биозащите и профилактике биопоражений

Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)

1.7

Срок реализации научной темы

Год начала (для продолжающихся научных тем)	Год окончания
2021	2021

Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)

Нет данных

Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ. согласно техническому заданию)

Дата начала	Дата окончания
11.01.2021	30.12.2021

Вид научной (научно-технической) деятельности

Проведение специализированных мониторингов, обследований, опросов организаций и населения

Коды тематических рубрик Государственного рубрикатора научно-технической информации (далее - ГРНТИ)⁴

13.71.96 : Естественнонаучное и техническое обеспечение архивного дела

34.27.49 : Санитарная микробиология

**Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)**

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/ОЭСР разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обонование междисциплинарного подхода

1.6.2 : Микробиология

В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/ОЭСР, описание не приводится

Среди общих проблем обеспечения сохранности архивных документов в процессе их хранения особое место занимает их защита от биологического повреждения, которым является любое физико-химическое и механическое изменение свойств документов, вызванное деятельностью биологических объектов. Требуется сотрудничество архивов со специалистами биологами, которые могут квалифицированно оценить угрозу биопоражения фондов и предложить мероприятия по профилактике или устранению выявленных биопоражений, а постоянный биоконтроль архивов должен стать составной частью системы сохранности архивных документов.

Оценка научной составляющей полученных научных и научно-технических результатов, выполненных за отчетный финансовый год и (или) этапа работ согласно техническому заданию

1. Оценка актуальности проводимых научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов

Архив является документальным наследием прошлого и его бережное хранение относят к важнейшей задаче любого государства в едином информационном поле человеческой цивилизации. В настоящее время ведущими элементами общей концепции комплексной системы обеспечения биологической безопасности в помещениях архивов являются исключение воздействия на документы, персонал и посетителей угрожающих биологических факторов, что согласуется с общей системой биобезопасности государства в рамках Федерального Закона о биологической безопасности в Российской Федерации" (Указ Президента РФ от 30 декабря 3020 г. № 492-ФЗ).

Заявленная актуальность исследования — биомониторинг необходим для научного обоснования построения стабильной системы защиты архивных документов от повреждений биологическими объектами в рамках обеспечения сохранности архивных фондов является очень важной частью работы различных архивов в Российской Федерации. Регулярное проведение контроля биосостояния архива является основой для разработки мер по профилактике биопоражений документов, создания системы безопасного длительного хранения культурных ценностей, минимизации человеческого фактора в создании условий для возникновения биоповреждений.

2. Научная новизна полученных научных и научно-технических результатов.

Научным коллективом определена цель - разработать рекомендации по профилактике биологических поражений архивохранилищ на основе детального изучения их состояния с проведением экспериментальных исследований. Определены 12 объектов архивных фондов, обследовано 10, составлены Акты обследования с выборочными исследованиями. К сожалению, результаты (представлены на 9 стр. машинописного текста) носят констатирующий характер. Рекомендации (на 1 стр. из 6-ти пунктов) обобщающего плана, в их числе "оздоровление среды", "тщательный уход", "наладка систем", "строгое соблюдение", "организация обучения", "проведение плановых обследований". В заключении делается вывод о неблагоприятном биологическом состоянии архивных фондов изучаемых объектов и об отсутствии эффективной системы защиты от биоповреждений.

Авторами сформулирована научная новизна, заключающаяся в применении "комплексного подхода к оценке обеспечения сохранности архивных документов от биоповреждений в форме мониторинга биологического состояния с оценкой всех степеней защиты документов от биоповреждений". Вместе с тем, не представляется возможным определить отличия заявленного комплексного научно-обоснованного подхода от существующих методов оценки, не перечислены новые элементы мониторинга для оценки степени биологической защиты документов.

Таким образом, основная цель работы не достигнута, поскольку мониторинг биологических поражений архивных объектов осуществлялся коллективом с использованием традиционных рутинных методов без глубокого анализа и научного обоснования полученных результатов, что относит их к области компетенций самих учреждений архивного фонда на соответствие требованиям Приказа Федерального архивного агентства от 2 марта 2020 г. N 24 (с Правилами организации работ) и Методических рекомендаций по применению правил организации хранения, комплектования, учета и использования документов архивного фонда (13 августа 2018) в рамках планового производственного контроля.

Элементом новизны в работе могла бы стать информация об организации социологического (биоповеденческого) мониторинга при проведении анкетирования сотрудников или руководящего состава архивных учреждений (Приложение Н к отчету указывает на некую анкету ВНИИДАД), однако результаты анкетирования, как и сами анкеты в отчете не представлены.



3. Оценка качества результатов (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

результаты имеют высокую значимость и находятся на мировом уровне	
результаты значимы для развития данной области науки (решения конкретных прикладных задач) в России	
результаты не являются значимыми и не имеют серьезной перспективы развития	V

Комментарий:

В работе не достаточно использована современная научно-методическая и материально-техническая база. Из методов исследования представлены лишь выборочный просмотр документов (визуальный осмотр), контроль температурно-влажностных условий помещений (поверхностные термогигрометры), проведены микробиологические исследования состава воздуха помещений (воздухоотборник или седиментационный метод), произведен отбор проб с поверхности документов для оценки зараженности представителями грибковой микрофлоры ("классический" метод посева на питательные среды). Подтверждением тому явились некоторые итоговые формулировки: "как правило в пробах присутствуют" "возможно Аспергилловые и Мукоровые". В качестве методической основы выбрана Разработка к лабораторным занятиям для студентов дневной формы обучения (в списке использованных источников п. Сакович Г.С., Безматерных М.А. Физиология и количественный учет микроорганизмов. Екатеринбург, 2005. 40 с.). В рецензируемом варианте отчета отсутствуют адекватный заявленному направлению аналитический блок, отчет не содержит элементов современной статистической обработки данных, должным образом не сформулированы выводы.

4. Оценка кадрового потенциала

Коллектив авторов состоит из 4-х научных сотрудников, трое из них являются авторами актуальной обзорной научной статьи, посвященной необходимости разработки элементов новой концепции стабильной системы защиты архивных фондов от биоповреждений (Большакова Т.Н. Стабильная система защиты документов от биоповреждений как часть системы обеспечения сохранности архивных фондов / Т.Н. Большакова, А.А. Кощеев, Н.А. Ткаченко // Архивоведение и документоведение. - 2018. - №2. - С. 15-20.). Ссылка представлена в списке литературных источников. К сожалению, научные исследования по разработке этой научной концепции не нашли своего должного отражения в представленном научном отчете.

Так же необходимо отметить, что результаты работы не доложены ни на одном научно-практическом мероприятии за время проведения работы.

5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.

Представленный отчет не в полной мере соответствуют Стратегии научно-технического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. №642. п.п. - "д" - противодействие техногенным, биогенным, социокультурным угрозам, терроризму и идеологическому экстремизму, а также киберугрозам и иным источникам опасности для общества, экономики и государства

6. Уровень научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного в рамках выполнения научных исследований (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах физических лиц и организаций, а также иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии)

в отчете раздел отсутствует

Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета	
Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета	



Комментарий:

Анализ материалов обследований в целом свидетельствует о неблагополучном биосостоянии архивных фондов. В обследованных федеральных государственных архивах все еще не создана в полном объеме стабильная система защиты документов от биоповреждений. Использование в ряде случаев зданий, не специально построенных для нужд хранения архивных документов, приводит к тому, что в хранилище располагаются водопроводные трубы, что служит дополнительным фактором воздействия на микроклимат в них. Все эти факты достаточно давно известны.

Кроме имеющихся замечаний - необходимо отметить некачественное оформление раздела "Материалы и методы" (отсутствует четкое структурирование раздела с указанием количества проведенных исследований, детального описания методик или библиографических ссылок). В списке используемых источников представлено 16 публикаций - это количество недостаточно для оформления заключительного отчета с учетом того, что 3 источника отнесены к работам одного автора. Отсутствуют зарубежные публикации. Из трех нормативных документов два имеют статус отмененных. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.4.1294-03 (Отменены с 1 марта 2021 года на основании постановления Правительства Российской Федерации от 8 октября 2020 года N 1631 (с изменениями, внесенными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 года N 2403). Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.4.3359-16 (Утратили силу с 1 марта 2021 года на основании постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года N 2).

Результаты работы не представлены в виде обобщенного документа (дорожной карты) для устранения недостатков в различных архивах.

Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 01D7ECD0BED98C80000000CF00060002

Подписант: Донник Ирина Михайловна

Подписан: 17 августа 2022 г. 15:59

Действителен: с 2021-12-09 по 2022-12-09

Должность: Вице-президент

**Заклучение РАН по отчету о проведенном научном исследовании, о полученных научных и (или) научно-технических результатах**

Заклучение федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по отчетам научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год

Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета - заявителя тематики научных исследований (далее - научная тема)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЯ И АРХИВНОГО ДЕЛА"

Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя

Федеральное архивное агентство

Наименование научной темы

Разработка проекта Правил организации хранения, комплектования, учета и использования архивных документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов в органах государственной власти, органах местного самоуправления и государственных и муниципальных организациях

Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)

2.1

Срок реализации научной темы

Год начала (для продолжающихся научных тем)	Год окончания
2021	2021

Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)

Нет данных

Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ. согласно техническому заданию)

Дата начала	Дата окончания
11.01.2021	30.12.2021

Вид научной (научно-технической) деятельности

Разработка нормативных и (или) нормативно-технических документов

**Коды тематических рубрик
Государственного рубрикатора научно-
технической информации (далее - ГРНТИ)⁴**

13.71.07 : Теория и практика архивного дела	13.71.15 : Организация и управление в области архивного дела	82.13.13 : Документационное обеспечение управления. Делопроизводство. Документоведение
---	--	--

Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/ОЭСР разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обонование междисциплинарного подхода

6.1.1 : История

В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/ОЭСР, описание не приводится

Результаты НИР предназначены для использования в практической работе Федеральным архивным агентством, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченными в сфере архивного дела, государственными и муниципальными архивами, архивами и службами делопроизводства федеральных органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных организаций
--

Оценка научной составляющей полученных научных и научно-технических результатов, выполненных за отчетный финансовый год и (или) этапа работ согласно техническому заданию

1. Оценка актуальности проводимых научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов

Актуальность реализации проекта определяется потребностью в обновлении Правил и приложений к нему в виде форм учетных и иных документов, подлежащих оформлению и ведению в архиве организации. Специфика современной работы с документами учитывает многовариантность их представления (на бумажном носителе, электронные, аудиовизуальные), а также особенности использования документов ограниченного распространения и рассекреченных.

2. Научная новизна полученных научных и научно-технических результатов.

Новизна полученных результатов состоит в актуализации Правил работы с документами, подлежащих оформлению и ведению в архиве организации, учитывающих различный формат их представления, а также различную степень доступа к информации. Проект Правил включает ряд положений, связанных с организацией работы с документами ограниченного распространения и рассекреченными документами, возможности их копирования.
--

3. Оценка качества результатов (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

результаты имеют высокую значимость и находятся на мировом уровне	
результаты значимы для развития данной области науки (решения конкретных прикладных задач) в России	V
результаты не являются значимыми и не имеют серьезной перспективы развития	

Комментарий:

НИОКТР имеет практико-ориентированную направленность, что отражается в формате представления основных результатов. Важно отметить, что разработанные Правила имеют преемственность с уже существующими правилами делопроизводства. Впервые установлены правила работы с "гибридными" делами. Это дает возможность унификации процесса обработки и хранения баз данных документов, представленных в различных форматах.
--



4. Оценка кадрового потенциала

Говоря об оценке кадрового потенциала коллектива реализующего тему «Разработка проекта Правил организации хранения, комплектования, учета и использования архивных документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов в органах государственной власти, органах местного самоуправления и государственных и муниципальных организациях» можно отметить высокий уровень квалификации участников научной темы. Исполнительский состав включает в себя кандидатов и докторов наук по филологии, истории и юриспруденции.

5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.

Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учётом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утверждённой Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. No 642. связан с параграфами "е" и "ж" 10 пункта указанного нормативного акта.

6. Уровень научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного в рамках выполнения научных исследований (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах физических лиц и организаций, а также иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии)

нет данных

Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета

Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета

Комментарий:

Актуальность реализации НИОКТР определяется потребностью в обновлении Правил и приложений к нему в виде форм учетных и иных документов, подлежащих оформлению и ведению в архиве организации. Специфика современной работы с документами учитывает многовариантность их представления (на бумажном носителе, электронные, аудиовизуальные), а также особенности использования документов ограниченного распространения и рассекреченных. Потенциал практического применения полученных научных и научно-технических результатов с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации - высокий. Важно отметить, что разработанные Правила имеют преемственность с уже существующими правилами делопроизводства. Впервые установлены правила работы с "гибридными" делами. Это дает возможность унификации процесса обработки и хранения баз данных документов, представленных в различных форматах.

Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D7ECD0BED98C8000000CF00060002

Подписант: Донник Ирина Михайловна

Подписан: 19 августа 2022 г. 13:27

Действителен: с 2021-12-09 по 2022-12-09

Должность: Вице-президент

**Заклучение РАН по отчету о проведенном научном исследовании, о полученных научных и (или) научно-технических результатах**

Заклучение федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по отчетам научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год

Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета - заявителя тематики научных исследований (далее - научная тема)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЯ И АРХИВНОГО ДЕЛА"

Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя

Федеральное архивное агентство

Наименование научной темы

Научный доклад по итогам мониторинга документооборота в федеральных органах исполнительной власти и перехода федеральных органов исполнительной власти на безбумажный документооборот за период с 2015 по 2019 гг.

Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)

2.2

Срок реализации научной темы

Год начала (для продолжающихся научных тем)	Год окончания
2021	2021

Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)

Нет данных

Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ. согласно техническому заданию)

Дата начала	Дата окончания
11.01.2021	30.12.2021

Вид научной (научно-технической) деятельности

Проведение специализированных мониторингов, обследований, опросов организаций и населения

Коды тематических рубрик Государственного рубрикатора научно-технической информации (далее - ГРНТИ)⁴

82.13.13 : Документационное обеспечение управления. Делопроизводство. Документоведение

**Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)**

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/ОЭСР разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обоснование междисциплинарного подхода

6.1.1 : История

В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/ОЭСР, описание не приводится

Нет данных

Оценка научной составляющей полученных научных и научно-технических результатов, выполненных за отчетный финансовый год и (или) этапа работ согласно техническому заданию

1. Оценка актуальности проводимых научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов

Актуальность проведенной работы обусловлена, с одной стороны, активным процессом цифровизации, в том числе - в федеральных органах исполнительной власти. С другой стороны, этот процесс требует регулярной оценки и корректировки. Поэтому проведенное исследование позволяет сделать выводы о состоянии документационного обеспечения федеральных органов исполнительной власти, степени внедрения электронного документооборота, оценить перспективы и направления дальнейшего развития указанной сферы.

2. Научная новизна полученных научных и научно-технических результатов.

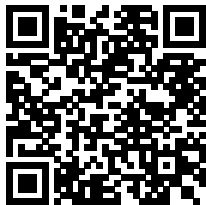
Научная новизна полученных результатов обусловлена тем, что анализ обобщенных данных за пять лет (2015-2020 гг.), характеризующих документационное обеспечение федеральных органов исполнительной власти, проводится впервые. Полученные результаты о различных аспектах, требующих нормативного регулирования и оптимизации, содержатся только и исключительно в представленном коллективном научном докладе. Также необходимо отметить, что подобные мониторинговые исследования на отечественных материалах проводятся не так часто, настоящее исследование восполняет указанный пробел.

3. Оценка качества результатов (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

результаты имеют высокую значимость и находятся на мировом уровне	
результаты значимы для развития данной области науки (решения конкретных прикладных задач) в России	V
результаты не являются значимыми и не имеют серьезной перспективы развития	

Комментарий:

Проведенное исследование позволяет оценить общие тенденции развития электронного документооборота в федеральных органах власти. Большой интерес представляет анализ динамики объектов документооборота за 2015-2022 гг. по привлеченной к исследованию выборке. Из него видно, что введение электронного документооборота приводит к росту общего количества документов, существенному росту количества документов с электронной подписью, а также документов, отправленных и полученных через МЭДО. При этом произошел также незначительный рост количества документов на бумажном носителе. Анализ причин этой тенденции должен способствовать оптимизации как процесса документооборота, так и корректировке нормативной базы. Мониторинги подобного рода проводятся как в отдельных странах, так и силами различных профильных международных организаций; в этом смысле проведенная работа соответствует сложившейся международной практике.



4. Оценка кадрового потенциала

Работы по мониторингу документооборота за 2015 – 2020 годы, явились продолжением аналогичных работ, проводившихся с 2007 года, а Научный доклад, явившийся их результатом, следует рассматривать совместно с аналитическим обзором «Анализ изменений структуры и объемов документооборота в федеральных органах исполнительной власти при организации информационного взаимодействия (2007 – 2015 гг.)». Таким образом, научный потенциал коллектива может быть оценен как высокий: участники проекта имеют опыт исследовательской и аналитической работы и публикации по теме. Актуальные аспекты проведения мониторинга объемов документооборота в ФОИВ обсуждались в рамках заседания тематической секции «Управление документами: проблемы, задачи, перспективы» на XXVIII Международной научно-практической конференции «Документация в информационном обществе: цифровая трансформация в интересах человека, общества, государства» (28-29 октября 2021 г.) в выступлении Ударовой О.В. «Аналитические выводы и размышления по итогам мониторинга документооборота в федеральных органах исполнительной власти (2015 – 2020 гг.)». Кадровый потенциал может быть оценен как достаточный.

5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.

Результаты проведенного исследования могут быть использованы при дальнейшей оптимизации процесса электронного документооборота федеральных органов исполнительной власти и в процессе нормативного регулирования такого документооборота. Также эти результаты могут быть применены и для дальнейшей исследовательской работы, заключающейся в изучении процесса функционирования электронного документооборота в органах власти различных уровней. Кроме того, потенциал практического применения полученных результатов обусловлен соответствием темы исследования пункту а), обозначенному в числе приоритетов научно-технологического развития РФ, а именно: "переход к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, роботизированным системам, новым материалам и способам конструирования, создание систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта".

6. Уровень научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного в рамках выполнения научных исследований (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах физических лиц и организаций, а также иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии)

Тематика исследования предусматривала широкое сотрудничество коллектива с федеральными органами исполнительной власти внутри РФ (например, проведение анкетирования). В ходе представления результатов был прочитан доклад на международной конференции, проводившейся ВНИИДАД в г. Москва.

Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета	
---	--

Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета	
---	--

Комментарий:

Проведенное исследование имеет высокую практическую значимость для развития системы электронного документооборота в РФ. Мониторинги подобного рода необходимо проводить регулярно для оценки хода процесса внедрения электронного документооборота в органах власти и нормативной корректировки этого процесса.

Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D7E5C5D9C73C70000000CF00060002

Подписант: Хохлов Алексей Ремович

Подписан: 3 августа 2022 г. 13:18

Действителен: с 2021-11-30 по 2022-11-30

Должность: Вице-президент

**Заклучение РАН по отчету о проведенном научном исследовании, о полученных научных и (или) научно-технических результатах**

Заклучение федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по отчетам научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год

Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета - заявителя тематики научных исследований (далее - научная тема)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЯ И АРХИВНОГО ДЕЛА"

Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя

Федеральное архивное агентство

Наименование научной темы

Подготовка аналитического обзора «Исследование международных стандартов и проектов международных стандартов ИСО и других материалов по управлению документами. Определение целесообразности разработки на их основе соответствующих национальных стандартов Российской Федерации»

Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)

3.1

Срок реализации научной темы

Год начала (для продолжающихся научных тем)	Год окончания
2021	2021

Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)

Нет данных

Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ. согласно техническому заданию)

Дата начала	Дата окончания
11.01.2021	30.12.2021

Вид научной (научно-технической) деятельности

Проведение специализированных мониторингов, обследований, опросов организаций и населения

**Коды тематических рубрик
Государственного рубрикатора научно-
технической информации (далее - ГРНТИ)⁴**

84.01.21 : Организация научно-исследовательских работ в области стандартизации	84.15.33 : Стандартизация систем документов, обозначений, терминов	82.13.13 : Документационное обеспечение управления. Делопроизводство. Документоведение
--	--	--

Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/ОЭСР разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обонование междисциплинарного подхода

6.1.1 : История

В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/ОЭСР, описание не приводится

Работа проведена в целях введения в научный оборот международных стандартов, технических отчетов ИСО и их проектов в сфере регулирования управления документами, разработанных в 2020 году и формулирование на основе их анализа предложений о целесообразности их использования в Российской Федерации для разработки национальных стандартов

Оценка научной составляющей полученных научных и научно-технических результатов, выполненных за отчетный финансовый год и (или) этапа работ согласно техническому заданию

1. Оценка актуальности проводимых научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов

Актуальность результатов исследования определяется степенью совершенствования стандартизации в области управления документами и информацией, и их востребованностью среди практиков. В исследовании применены методы системного подхода и анализа в изучении и обобщении сведений о международных стандартах ИСО и их проектах, в том числе систематизация и аналитико-синтетическая переработка информации. Выводы исследования позволяют принимать обоснованные решения в разработке национальных стандартов в области управления документами и архивами, которые в дальнейшем могут быть востребованы в практической деятельности.

2. Научная новизна полученных научных и научно-технических результатов.

Новизна данного исследования состоит в изучении инновационных проектов Международной организации по стандартизации (ИСО) в сфере управления документами, разработанных или разрабатываемых в 2020 году, их систематизации и анализа с целью введения полученной информации в научный оборот. Область применения результатов исследования включает документационное обеспечение управления и архивное дело, а также смежные сферы деятельности, учитывая его междисциплинарный характер.

3. Оценка качества результатов (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

результаты имеют высокую значимость и находятся на мировом уровне	
результаты значимы для развития данной области науки (решения конкретных прикладных задач) в России	V
результаты не являются значимыми и не имеют серьезной перспективы развития	

Комментарий:

Ожидаемые результаты проведения исследования позволяют принимать обоснованные решения в разработке национальных стандартов в области управления документами и архивами, которые в дальнейшем могут быть востребованы в практической деятельности. Практическое исследование проведено на солидной методологической базе, в широком культурном и социально-политическом контексте. Коллективом авторов было написано 4 статьи в изданиях индексируемых в РИНЦ и входящих в список ВАК.



4. Оценка кадрового потенциала

Члены научного коллектива (в состав которого входит 8 научных работников) обладают опытом исследовательской и публикационной деятельности, владеют иностранными языками, имеют публикации по теме. Подготовленные публикации полностью отвечают тематике заявленного исследования. Уровень кадрового потенциала может быть оценен как достаточный.

5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.

Результаты проведения исследования позволят определять, с учетом опыта внедрения международных стандартов в отечественную практику управления документами, дальнейшую стратегию по применению и имплементации международных стандартов в Российской Федерации во взаимосвязи с актуальными направлениями регулирования в сфере делопроизводства и архивного дела, и тем самым принимать обоснованные решения в разработке соответствующих национальных стандартов в целях их востребованности в практической деятельности. Научная тема соответствует приоритетному направлению Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, а именно: переход к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, роботизированным системам, новым материалам и способам конструирования, создание систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта (пункт 20, подпункт «а»).

6. Уровень научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного в рамках выполнения научных исследований (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах физических лиц и организаций, а также иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии)

ВНИИДАД возглавляет технический подкомитет 4 «Управление документацией» в техническом комитете 191 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело» (ТК 191) Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) и участвует в работе ИСО в составе подкомитета ИСО/ТК 46/ПК 11 «Управление документами/архивами» (ISO/TC 46/SC 11 «Archives/records management») с правом голоса от России. ВНИИДАД участвует также в работе ИСО/ТК 171 «Прикладные программы управления документами» (ISO/TC 171 Document management applications) в качестве эксперта. Члены коллектива дают экспертную оценку разрабатываемым международным стандартам в сфере управления документами и архивами.

Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета	
---	--

Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета	
---	--

Комментарий:

В результате научно-исследовательской работы составлен аналитический обзор, содержащий предложения о разработке национальных стандартов Российской Федерации на основе опубликованных в 2020 году международных стандартов ИСО, а также проведении дальнейших научных работ по проектам международных стандартов ИСО в области управления документами, которые в 2019 году вошли в завершающие стадии разработки. Что, несомненно, интересно с теоретической точки зрения и весьма полезно с практической точки зрения. Эффективность результатов исследования и анализа определяется совершенствованием работы в области информационного обеспечения пользователей на основе применения передового зарубежного опыта в сфере цифровой трансформации архивного дела и документационного обеспечения управления.

Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 01D7E5C5D9C73C70000000CF00060002

Подписант: Хохлов Алексей Ремович

Подписан: 8 августа 2022 г. 17:08

Действителен: с 2021-11-30 по 2022-11-30

Должность:Вице-президент

**Заклучение РАН по отчету о проведенном научном исследовании, о полученных научных и (или) научно-технических результатах**

Заклучение федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по отчетам научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год

Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета - заявителя тематики научных исследований (далее - научная тема)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЯ И АРХИВНОГО ДЕЛА"

Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя

Федеральное архивное агентство

Наименование научной темы

Исследование и анализ зарубежной периодической литературы, материалов официальных интернет-сайтов, конференций, международных научных проектов по проблемам электронного документооборота и электронных документов

Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)

3.2

Срок реализации научной темы

Год начала (для продолжающихся научных тем)	Год окончания
2021	2021

Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)

Нет данных

Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ. согласно техническому заданию)

Дата начала	Дата окончания
11.01.2021	30.12.2021

Вид научной (научно-технической) деятельности

Проведение специализированных мониторингов, обследований, опросов организаций и населения

Коды тематических рубрик Государственного рубрикатора научно-технической информации (далее - ГРНТИ)⁴

13.71.91 : Архивное дело в отдельных странах	20.17.01 : Общие вопросы
--	--------------------------

**Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)**

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/ОЭСР разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обонование междисциплинарного подхода

6.1.1 : История

В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/ОЭСР, описание не приводится

Новизна данного исследования состоит в изучении, систематизации и анализе актуальной информации о зарубежном опыте в сфере управления электронными документами, накопленном за последние годы, с целью регулирования вопросов хранения, комплектования, экспертизы, учета и использования электронных документов в архивах.

Оценка научной составляющей полученных научных и научно-технических результатов, выполненных за отчетный финансовый год и (или) этапа работ согласно техническому заданию

1. Оценка актуальности проводимых научных исследований, научный потенциал и значимость полученных научных и научно-технических результатов

Актуальность проведенного исследования вытекает из положения Стратегии развития информационного общества в РФ на период 2017-2030 гг. Стратегия предполагает внедрение электронного документооборота в организациях, повышение доверия к электронному документу, осуществление идентификации и аутентификации участников правоотношений в электронной форме. Поэтому очень важны вопросы хранения, комплектования, учета, хранения и использования электронных документов в составе архивных фондов. При выполнении соответствующих работ в системе архивов РФ необходим учет зарубежного опыта, чему и была посвящена проведенная работа.

2. Научная новизна полученных научных и научно-технических результатов.

Научная новизна проведенного исследования заключается в изучении, систематизации и анализе актуальной информации о зарубежном опыте в сфере управления электронными документами за последние несколько лет. Целью такого исследования является совершенствование деятельности государственных и муниципальных архивов, развитие информационных систем, в том числе - на стадии хранения; внедрение в отечественную практику зарубежного опыта.

3. Оценка качества результатов (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

результаты имеют высокую значимость и находятся на мировом уровне	
результаты значимы для развития данной области науки (решения конкретных прикладных задач) в России	V
результаты не являются значимыми и не имеют серьезной перспективы развития	

Комментарий:

В результате проведенного исследования были выявлены актуальные проблемы, связанные с управлением электронными документами, предлагаемые методы и подходы для их решения в различных странах. Были выявлены зарубежные источники НТИ в сфере архивного дела (в том числе - интернет-ресурсы), выбранные материалы были переведены на русский язык, проведен их содержательный и тематический анализ, результаты представлены в виде библиографической, реферативной и обзорной информации. Мониторинги подобного рода проводятся как в отдельных странах, так и силами различных профильных международных организаций; в этом смысле проведенная работа соответствует сложившейся международной практике.

4. Оценка кадрового потенциала

В состав коллектива входили 8 сотрудников, из них 1 доктор наук и 3 кандидата наук. Доля сотрудников, имеющих ученую степень, в составе коллектива составляла 50%. Руководитель и исполнители темы являются известными специалистами в области архивоведения и документоведения, их работы признаны в отечественном и зарубежном научном сообществе. Важным является наличие в составе коллектива молодых сотрудников, что свидетельствует о перспективах развития кадрового потенциала.



5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.

Полученные результаты могут быть использованы в программах цифровизации архивной отрасли России. Эти программы являются частью общей программы цифровизации научной и управленческой деятельности, что предусмотрено в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642. Также результаты исследования могут быть использованы для развития нормативно-правового регулирования, методического обеспечения и принятия практических решений в сфере делопроизводства и архивного дела в Российской Федерации, прежде всего по вопросам работы с электронными документами

6. Уровень научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного в рамках выполнения научных исследований (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах физических лиц и организаций, а также иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии)

Сведений о уровне научного и научно-технического сотрудничества, в том числе международного, в данном отчете не обнаружено.

Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета	
Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета	

Комментарий:

Проведенное исследование имеет высокую практическую значимость для развития системы электронного документооборота в Российской Федерации. Мониторинги подобного рода необходимо проводить регулярно для оценки эффективности работы отечественных организаций, имеющих дело с электронным документооборотом и иной цифровой информацией. Знакомство с зарубежным опытом по использованию информационно-коммуникационных технологий представляет собой существенный ресурс для улучшения работы соответствующей сферы в РФ.

Из недостатков отчета можно указать на отсутствие сведений об опыте азиатских стран, в том числе таких развитых как Китай, Япония, Индия. Что касается перспектив продолжения исследований, то они связаны с целесообразностью продолжения создания реферативного издания по документоведению и архивному делу.

Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D7E5C5D9C73C70000000CF00060002
Подписант: Хохлов Алексей Ремович
Подписан: 1 августа 2022 г. 10:59
Действителен: с 2021-11-30 по 2022-11-30

Должность:Вице-президент