

Денисов М.Н.
**ДОКУМЕНТЫ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ФОНДОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО
НАУЧНОГО АРХИВА НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ
КАК ИСТОЧНИК ПО ИСТОРИИ АКАДЕМИЧЕСКОЙ НАУКИ БЕЛАРУСИ**

Становление академической науки в Беларуси традиционно связывают с созданием в 1922 г. Института белорусской культуры, реорганизованного в 1929 г. в Белорусскую академию наук [5, с. 3]. Несмотря на исторически небольшой срок её существования, уже сейчас актуальным является вопрос о сохранении её документального наследия. Крупнейшим комплексным собранием документов по истории академии наук является Центральный научный архив НАН Беларуси (далее – ЦНА НАНБ), большинство материалов которого представлено документами учреждений и подразделений академии наук, а также коллекцией личных дел её сотрудников [1, с. 232–233]. Помимо этого, в архиве хранятся материалы персональных фондов академиков и сотрудников НАН Беларуси, которые в значительной степени раскрывают проблемы развития белорусской науки во второй половине XX в.

Цель исследования – дать обзорную характеристику материалов персональных фондов, хранящихся в ЦНА НАН Беларуси.

Стоит отметить, что, в академии наук имеется более комплексное собрание персональных фондов учёных – Центр исследований старопечатных изданий и рукописей Центральной научной библиотеки им. Якуба Коласа. Обзору хранящихся в нём материалов посвящена статья сотрудника центра Д.А. Крента [2], в которой он раскрывает проблемы комплектования фондов библиотеки академии наук данными материалами, их содержание и информационный потенциал, а также причины, по которым главным собранием документов личного происхождения является академическая библиотека.

В поле нашего зрения будут находиться именно фонды ЦНА НАНБ. Среди них можно выделить комплекс персональных фондов белорусских археологов, которыми комплектовался Архив археологической научной документации Института истории [3, с. 242], вошедший в состав ЦНА НАНБ в 2014 г. в качестве отдельного фонда, однако данные материалы в настоящий момент не описаны.

Среди прочих, следует отметить личный фонд В.Н. Перцева. С 1921 г. В.Н. Перцев работал в Беларуси, в 1940 г. был избран действительным членом Академии наук БССР, а в 1943 г. был избран академиком-секретарём отделения общественных наук АН БССР. На протяжении многих лет учёный являлся депутатом Верховного совета БССР [4, с. 130].

В 1965 г., документы личного фонда В.Н. Перцева поступили на хранение в архив АН БССР. Материалы фонда представлены рукописями статей и монографий В.Н. Перцева, посвящённые проблемам средневековой истории, истории Западной Беларуси, очерками по истории развития исторической науки в БССР, переводами трудов зарубежных авторов, материалами по деятельности В.Н. Перцева в качестве депутата Верховного совета БССР [7].

В 2019 г. на хранение в ЦНА НАНБ поступили документы белорусского историка, кандидата исторических наук Н.В. Токарева. Сферой научных интересов Н.В. Токарева была история академической науки в Беларуси. В 1982 г. им была защищена кандидатская диссертация по теме «Создание и развитие Академии наук Белорусской ССР (1929–1941 гг.)». В 2016 г. вышла его монография «Академия наук Белорусской ССР: годы восстановления и развития (1945–1991)» [6]. Данное обстоятельство нашло отражение и в материалах фонда, представленных копиями и выписками из документов государственных архивов Республики Беларусь и

Российской Федерации, в которых отражены наиболее важные решения органов государственной власти, относящиеся непосредственно к академии наук. Помимо этого, документальный состав представлен рукописями научных работ, публицистическими материалами об академиках АН БССР, отзывами и рецензиями. Особую ценность представляет коллекция фотографий, на которых запечатлены этапы становления и развития АН БССР в предвоенные годы [8].

Научную значимость представляют материалы персональных фондов академиков АН БССР А.В. Лыкова, Н.Н. Сироты и Б.И. Степанова, приглашённых в 1950-е гг. руководством АН БССР на должности руководителей структурных подразделений академии с присвоением званий академиков, и активно развернувших свою деятельность в стенах учреждения [6, с. 93–94].

Возглавляемый академиком АН БССР А.В. Лыковым в 1956–1974 гг. Институт тепло- и массообмена (до 1963 г. – Институт энергетики) достиг значительных успехов в разработке проблем теплофизики и внедрении результатов исследований в народное хозяйство, а сам учёный был удостоен множества государственных наград. В 1957–1974 гг. А.В. Лыков являлся главным редактором всесоюзного «Инженерно-физического журнала» [4, с. 104], материалы редакции которого в настоящий момент хранятся в ЦНА НАНБ.

Совместно с материалами редакции журнала за 1958–1962 гг. в фонд поступили также документы личного фонда А.В. Лыкова. Документы были включены в общую опись и отражают деятельность А.В. Лыкова на должности главного редактора журнала. Материалы фонда включают в себя рукописи трудов А.В. Лыкова, написанные им в том числе в соавторстве с учёными СССР [12, л. 6], отзывы, рецензии и газетные заметки авторства А.В. Лыкова [12, л. 12; 13, л. 5], отчёты о работе [12, л. 20], переписку по вопросам публикации материалов в журнале и др.

Интересным в данном контексте нам видится хранящийся в фонде отчёт о командировке А.В. Лыкова в Польшу в 1958 г. [12, л. 27]. В ходе данной командировки исследователь принял участие в съезде энергетиков Польши, организованном Польской академией наук, в рамках которого он участвовал в обсуждении плана энергетического развития республики на ближайшие годы. Особую важность в отчёте А.В. Лыков придавал посещениям советской делегацией крупнейших тепловых электростанций страны, а также Института энергетики Министерства промышленности Польши, во время которых учёные ознакомились с исследованиями на их базе, а также рядом разработок, которые впоследствии могли бы быть внедрены на предприятиях на территории СССР [12, л. 28].

Важной составляющей документов фонда является переписка А.В. Лыкова с зарубежными исследователями. В рамках данной переписки учёным были налажены контакты с представителями ведущих научных учреждений множества зарубежных стран: Великобритании, ФРГ, Японии, Северной Кореи, Чехословакии, Румынии, Болгарии, Венгрии и др. [14, л. 1, 3, 17, 27; 15, л. 5].

В 1956 г. академиком АН БССР был избран Н.Н. Сирота, возглавивший в 1957 г. Отдел физики твёрдого тела и полупроводников, преобразованный в 1963 г. в институт [4, с. 151]. Научно-исследовательская работа института была тесно связана с потребностями современной на тот момент техники в новых материалах. Находясь во главе института, Н.Н. Сирота внёс большой вклад в решение данной проблемы, а также в развитие принципиально новых исследований в области материаловедения. В результате учёными института был открыт ряд новых полупроводниковых материалов, перспективных для использования в электронной технике.

Научные достижения института отражены в материалах его фонда, также хранящимся в ЦНА НАНБ. В состав фонда вошли персональные материалы

Н.Н. Сироты за 1970–1972 гг. Помимо включённых в них рукописей, отзывов и рецензий, отчётов о работе, особую ценность представляет переписка Н.Н. Сироты с представителями предприятий военно-промышленного комплекса СССР, а также зарубежными предприятиями, производящими электронную технику [9, л. 130; 11, л. 105]. И те, и другие высоко отзывались о научных разработках института в целом, и его руководителя в частности. Так, например, в переписке с научными организациями и предприятиями ВПК, учёный совет института просит поддержать выдвижение Н.Н. Сироты академиком АН СССР, а представители данных организаций охотно поддерживают данную инициативу [9, л. 130–138].

Огромную часть материалов личного фонда, а также ярчайшим подтверждением признания заслуг Н.Н. Сироты на международном уровне, являются документы по организации им работы по проведению IV Международной конференции по химической связи в полупроводниках (1971 г.). В рамках данной работы в Минск были приглашены ведущие мировые исследователи в данном направлении. География представительства на данной конференции является весьма впечатляющей. Участие в конференции приняли учёные из США, Великобритании, Японии, ФРГ, ГДР, Нидерландов, Болгарии, Венгрии, Чехословакии, Румынии, Финляндии, Франции, Канады, Польши, Индии [10, л. 36, 41, 109, 128, 164, 167]. Помимо переписки с участниками данной конференции, среди документов встречаются также присланные ими работы по тематике данной конференции [10, л. 215].

В 2021 г. на хранение в ЦНА НАНБ поступили материалы персонального фонда академика Б.И. Степанова, переданные его дочерью. В 1953 г., будучи избранным академиком АН БССР, Б.И. Степанов перешёл на работу в Институт физики и математики. С 1959 по 1985 гг. занимал должность директора Института Физики АН БССР. В 1967 г. был удостоен звания Заслуженного деятеля науки БССР. Помимо этого, Б.И. Степанов является лауреатом Государственных премий СССР и БССР [4, с. 158]. Многие годы работы учёного в АН БССР отмечены достижениями в области оптики, лазерной физики, люминесценции, спектроскопии и квантовой физики. Значительную часть фонда Б.И. Степанова составляют материалы о его преподавательской деятельности – конспекты лекций по различным дисциплинам. Кроме них, в фонде традиционно представлены рукописи работ, отзывы и рецензии, а также черновые материалы [16]. Особого внимания заслуживают научно-популярные очерки авторства Б.И. Степанова, посвящённые выдающимся учёным прошлого: И. Ньютону, М.В. Ломоносову, М. Планку и др. В данных работах можно заметить талант учёного как популяризатора науки. Кроме того, на их страницах можно наблюдать попытки Б.И. Степанова показать преемственность между представителями науки прошлого и настоящего [17, д. 36, л. 1, 77, 97].

Таким образом, материалы персональных фондов включают в себя документы о деятельности белорусских учёных, работавших в различных направлениях науки: история, археология, энергетика, физика и др. Представленные документы всесторонне характеризуют деятельность учёных, их повседневность, и являются важным свидетельством признания достижений белорусской академической науки как на всесоюзном, так и на международном уровне. Из этого следует, что персональные фонды ЦНА НАН Беларуси являются важным источником по истории науки в Беларуси во второй половине XX в.

1. Денисов, М. Н. Документы ЦНА НАН Беларуси как источник по истории промышленного развития Беларуси в 1944–1991 гг. / М. Н. Денисов // Актуальные проблемы источниковедения : материалы VII Междунар. науч.-практ. конф., Витебск, 27–29 апреля 2023 г. В 2 т. Т. 2 / Витеб. гос. ун-т ; редкол.: А. Н. Дулов и М. Ф. Румянцова (отв. ред.) [и др.]. – Витебск : ВГУ имени П.М. Машерова, 2023. – С. 232–234.

2. Крэнт, Дз. А. Матэрыялы асабістых фондаў цэнтра даследаванняў старадрукаў і рукапісаў як крыніца па гісторыі акадэмічнай навукі Беларусі XX ст. / Дз. А. Крэнт // Беларускі гістарычны часопіс. – 2025. – № 2. – С. 32–35.

3. Мядзведзева, В. У. Археалагічная навука Беларусі ў датах і лічбах / В. У. Мядзведзева // Матэрыялы па археалогіі Беларусі. – Мінск, 2010. – Вып. 19. – С. 238–243.
4. Национальная академия наук Беларуси. Персональный состав. 1923–2003 / О. А. Гапоненко и [др.]. – 3-е изд., доп. и перераб. – Минск : БелЭн, 2003. – 336 с.
5. Национальная академия наук Беларуси: 1929–1999 / А. П. Войтович [и др.]. – Минск : Беларуская навука, 1998. – 252 с.
6. Токарев, Н. В. Академия наук Белорусской ССР: годы восстановления и развития (1945–1991) / Н. В. Токарев. – Минск : Беларуская навука, 2016. – 247 с.
7. ЦНА НАНБ. – Ф. 3а. Оп. 1
8. ЦНА НАНБ. – Ф. 3д. Оп. 1 Д. 2–8, 18, 22, 29–33, 83–90.
9. ЦНА НАНБ. – Ф. 46. Оп. 1. Д. 305.
10. ЦНА НАНБ. – Ф. 46. Оп. 1. Д. 306.
11. ЦНА НАНБ. – Ф. 46. Оп. 1. Д. 352.
12. ЦНА НАНБ. – Ф. 56. Оп. 1. Д. 6.
13. ЦНА НАНБ. – Ф. 56. Оп. 1. Д. 44.
14. ЦНА НАНБ. – Ф. 56. Оп. 1. Д. 87.
15. ЦНА НАНБ. – Ф. 56. Оп. 1. Д. 131.
16. ЦНА НАНБ. – Ф. 114. Оп. 1. Д. 1, 3, 25, 49.
17. ЦНА НАНБ. – Ф. 56. Оп. 1. Д. 36.

Кононова П.Е.

**ФОНД 791 НАЦИОНАЛЬНОГО АРХИВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
«МИНИСТЕРСТВО КИНЕМАТОГРАФИИ БССР»
КАК ИСТОЧНИК ПО ИЗУЧЕНИЮ БЕЛОРУССКОГО КИНЕМАТОГРАФА
ПЕРВОГО ПОСЛЕВОЕННОГО ДЕСЯТИЛЕТИЯ**

Ключевые слова: БССР, киноискусство, кинематограф, Министерство кинематографии БССР, первое послевоенное десятилетие, архивные документы.

Великая Отечественная война изменила направление дальнейшего развития киноискусства БССР, перед которым с этого времени были поставлены новые задачи. Кинематограф нуждался в восстановлении, потому руководству республики необходимо было взять его под свой всесторонний контроль. Мероприятия по послевоенному возрождению области кино в течение 1946–1953 гг. представлены в документах фондов Национального архива Республики Беларусь (далее – НАРБ).

Серьёзным шагом руководства республики в этой области стало образование Министерства кинематографии БССР в мае 1946 г. [2, л. 1]. В его функции входило повышение качества кинокартин, обеспечение выпуска на экраны “высокоидейных” по содержанию кинофильмов, развитие и расширение кинодела [1, л. 103]. Согласно приказу по министерству от 22 мая 1946 г., «образование Министерства Кинематографии БССР еще раз свидетельствует о постоянной заботе Советского Правительства и коммунистической партии о росте культуры Белорусского народа. Оно предполагает, прежде всего, объединение всех сил кинематографии Белоруссии, для активной, плодотворной работы по расширению производства кинофильмов и увеличению киносети» [2, л. 3]. В связи с важнейшей ролью министерства в развитии послевоенного киноискусства республики, его многочисленные функции привели к образованию большого количества документов, которые хранятся в отдельном фонде № 791 в НАРБ. Документы фонда редко изучались исследователями, многие дела ни разу не заказывались учёными, что обуславливает актуальность их источниковедческого обзора.

Фонд 791 представлен различными видами источников по развитию киноискусства первого послевоенного десятилетия до упразднения министерства в мае 1953 г. Фонд состоит из двух описей объёмом 207 и 14 дел. В первой описи содержатся такие категории документов, как копии и проекты постановлений и распоряжений Советов Министров СССР и БССР, приказы и циркуляры Министерств кинематографии СССР и БССР,