

К ЧИТАТЕЛЮ

После обретения Украиной независимости в обществе резко возрос интерес к историко-биографическим исследованиям. Многие библиотеки работают над биобиблиографическими указателями и справочниками, опубликовано значительное количество книг и статей, посвященных деятелям украинской истории, науки, культуры. Взгляд на отечественную историю с точки зрения биографистики, раскрывающей нелегкие коллизии жизненного и творческого пути наших соотечественников, отвечает духовным потребностям современников, а значит является наиболее плодотворным.

Свой вклад в историко-биографические исследования вносит и Одесская национальная научная библиотека имени М.Горького, которая в 1993 г. начала большую и сложную работу – создание биобиблиографического справочника «Вчені вузів Одеси. Природничі науки».

Составители поставили перед собой задачу ознакомить читателей с разносторонней деятельностью ведущих ученых города, с их основными трудами. Это первая попытка собрать, систематизировать и обобщить сведения о педагогической, научной и общественной деятельности преподавателей высших учебных заведений Одессы за период с 1865 года (год основания Новороссийского университета) до настоящего времени. Он состоит из пяти частей: «Геологи. Географи», «Математики. Механіки», «Хіміки», «Фізики. Астрономи» и «Біологи». Собранный материал оказался настолько объемным, что каждую часть пришлось поделить хронологически на два выпуска: 1865-1945; 1946 – наши дни.

К настоящему времени увидели свет девять справочников из десяти запланированных. За восемнадцать лет работы над ними библиографы научились вести научные исследования, необходимые для нахождения фактологических материалов для биографических статей, приобрели опыт работы в архивах, освоили поиск в Интернете. О методах работы, накопленном опыте, о трудностях, возникавших в ходе биографических исследований, и их преодолении библиографы рассказывали на многочисленных конференциях. Статьи об этом были напечатаны в научных трудах Национальной библиотеки Украины имени В.И.Вернадского «Бібліотека. Наука. Культура. Інформація» (1998. – Вип. 1), сборнике статей «Наукова бібліотека в сучасному суспільстві. Історія. Проблеми. Перспективи: до 185-річчя наук. б-ки Одес. нац. ун-ту ім. І.І.Мечникова» (О., 2003),

в журналах «Вісник Книжкової палати» (2002. – № 8), «Библиотечный форум Украины» (2007. – № 4), альманахе «Дерибасовская - Ришельевская» (2007. – № 31).

В пособии обобщен не только опыт работы над справочником «Вчені вузів Одеси», но и многолетний опыт в области составления биобиблиографических указателей. Речь идет о сериях «Вчені Одеси» (основана в 1957 г., 45 выпусков), «Літературна Одеса» (основана в 1975 г., 15 выпусков) и «Письменники Одеси» (основана в 1980 г., 28 выпусков).

Пособие состоит из трех частей. Первая часть – теоретическая, в ней освещается методология создания научной биографии, рассказывается о типах научных биографий и раскрывается специфика работы над биографической статьей. Вторая, наиболее объемная, часть посвящена тем важнейшим информационным ресурсам, которые необходимо использовать при создании биобиблиографических пособий в области математики, механики, физики и астрономии. Третья часть посвящена методам поиска при создании биобиблиографических пособий: библиографическому и фактографическому, поиску в архивах и поиску в Интернете.

Самая ранняя публикация, представленная во второй части пособия, датируется 1955 годом. Нижняя хронологическая граница определена годом создания фундаментальной библиографии И.М.Кауфмана «Русские биографические и биобиблиографические словари». Отдельные, более ранние, публикации, включенные в пособие, в книге И.М.Кауфмана отсутствуют. В качестве важнейших информационных ресурсов указаны преимущественно книги. Статьи можно найти в периодических и продолжающихся изданиях, указанных в соответствующем разделе.

Пособие содержит также схемы, которые помогут исследователю при написании биографической статьи и при всех видах поиска.

Собранный, проанализированный и обобщенный материал будет полезен исследователям, работающим в области биографистики, а также библиографам, которые создают оригинальные биобиблиографические пособия.

I. СОЗДАНИЕ НАУЧНОЙ БИОГРАФИИ

1.1. Типы научных биографий

В книге И.Я.Лосиевского «Научная биография писателя: проблемы интерпретации и типологии» приведена таблица «Типы научных биографий» [38, с. 79]. В соответствии с ней интересующий нас тип биографии является научной; по характеру отражения и интерпретации документального материала – в соответствии с творческой задачей биографа – фактографической, житнетворческой, а по характеру отражения документального материала, по формальным признакам в соответствии с предназначением биографического текста – словарной статьей.

Научная биография создается приемами и методами научного анализа и обобщения. Создание образа продолжается в сознании читателя, который осваивает представленный в фактографической биографии систематизированный исследователем документальный материал. В этом основное отличие научной биографии от научно-художественной, в которой образ исторического лица – это образ героя, к созданию которого привлекаются художественные методы.

Большинство книг по биографике и методам поиска биографических сведений посвящены биографиям писателей [11; 28; 38; 39; 40; 47; 48; 70; 71; 80], некоторые – деятелям революционного движения [51], историкам-славистам [7]. О поиске и создании биографий ученых рассказывается в источниках [17; 18; 25; 53; 69; 73]. Ф.Гернек, автор известной книги об А.Эйнштейне, в своем докладе «Принципиальные соображения относительно научной биографии», прочитанном на XIII Международном конгрессе по истории науки (Москва, 18-24 авг. 1971 г.) [18] рассказал об особенностях научной биографии. Речь во всех перечисленных работах идет о научно-художественных биографиях.

Материалов, посвященных созданию биографии интересующего нас типа, т.е. словарной статьи, значительно меньше. Полезные указания содержатся в изданиях, посвященных выпуску энциклопедий: Большой Советской [45; 81; 82], Української Радянської [46], Медицинской [14; 15] и Экономической [44]. Интересно, что третье издание Большой Советской Энциклопедии содержит 546 статей о физиках, 341 – о математиках и 261 – об астрономах.

ученые, чья жизнь и научная деятельность связаны с Одессой. Сюда входят и те, кто работал здесь всю жизнь либо большую ее часть, и те, которые проработали в Одессе лишь некоторое время, но не менее одного учебного года. Из названия также следует, что отбирались лишь те ученые, которые преподавали в высших учебных заведениях Одессы, поэтому вне рамок справочника осталась значительная группа ученых, работавших в научно-исследовательских институтах или других научных учреждениях.

Вопрос о составлении словника персоналий почти не разработан. Изучение опыта создания Большой Советской Энциклопедии, в частности ее третьего издания, позволяет понять, что словник БСЭ имеет ярко выраженную идеологическую направленность. Прямо указывается, что он должен обеспечить «освещение современного уровня научных знаний с позиций марксизма-ленинизма, предпочтительное освещение материалов о социалистическом и коммунистическом строительстве в СССР и других социалистических странах» [45, с. 18].

Д.И.Винокуров, автор брошюры «Большая медицинская энциклопедия: Опыт работы» подчеркивает: «Выбор лиц, биографии которых включаются в энциклопедию, и оценка их деятельности имеют не только большое научное и познавательное значение, но, безусловно, носят и политический характер» [14, с. 24].

Совсем по-иному подходят к отбору персоналий создатели «Енциклопедії Сучасної України»: «Конечно, определенные формальные критерии не может игнорировать ни одна энциклопедия, однако справедливость и здравый смысл подсказывают, что они не должны быть абсолютной нормой. В частности, мы считали необходимым надлежащим образом оценить в ЕСУ и вклад в украинскую жизнь, науку и культуру тех молодых ученых и деятелей искусства, которые уже сегодня определяют плодотворные творческие тенденции, за которыми будущее. Большое внимание уделено справедливой оценке деятелей, дискриминированных в советское время... Мы считаем необходимым дать информацию о тех выдающихся украинцах или личностях, родившихся либо учившихся в Украине, которые волею судьбы оказались за рубежом и внесли большой вклад в культуру других народов; также и о представителях других культур, реализовавших свой талант на украинской земле.

Исходя из этих же мотивов, мы стремились представить в ЕСУ информацию о политиках, ученых, литераторах, деятелях культуры всего мира, которые либо исследовали украинскую тематику, либо популяризировали украинскую культуру... Будучи независимой от

образнее принять первый вариант. Именно он был использован при написании статей о выдающихся математиках и механиках А.М.Ляпунове, В.Ф.Кагане, С.И.Шатуновском в справочнике «Математики. Механики» и о выдающихся физиках Л.И.Мандельштаме, Н.Д.Папалекси, Н.Д.Пильчикове, Н.А.Умове в справочнике «Фізики. Астрономи». Но в этом же справочнике статьи о физике Н.И.Барбаумове и об астрономе Ф.А.Бабичеве построены по второму варианту.

Работая над статьей, автору необходимо руководствоваться следующими принципами: материал должен быть изложен доступно и научно достоверно, с учетом современных достижений науки. Сжатая, лаконичная форма изложения должна сочетаться с максимальной точностью формулировок и насыщенностью справочным, фактическим материалом. Иными словами, статья должна быть выдержана в так называемом «энциклопедическом стиле», которому свойственны экономность, научная обоснованность, унифицированность изложения, которая предполагает единую систему сокращений.

Объем статьи в биографическом справочнике может варьироваться в зависимости от объема собранного материала. В наибольшей степени это касается биографий, написанных впервые. Здесь особенно важно ввести в научный оборот все найденные факты биографии ученого, подчеркнуть то новое, что он внес в развитие той или иной отрасли знаний или науки в целом.

Оценка научного вклада ученого – это одна из наиболее сложных задач, стоящих перед автором биографической статьи. Для того, чтобы оценить значимость отдельных трудов ученого, отметить его наиболее значительный вклад, благодаря которому он вошел в анналы науки, от автора требуется знание как состояния соответствующей отрасли в годы жизни ученого, так и современного ее состояния.

Невозможно в относительно короткой биографической статье воспроизвести конкретную историческую обстановку, а также конкретный период развития той или иной отрасли, однако совокупность биографий справочника дает такую возможность. Общие биографические пособия дают персонифицированную картину развития науки, региональные – освещают историю науки региона, историю его учебных заведений.

Основания для оценки научного вклада биограф ищет в высказываниях других авторитетных ученых, в списках почетных званий, наград и премий, которых удостоился ученый, или, наоборот, в кри-

тических статьях, полемике, не всегда заслуженных нападках, которым он подвергался. Такие факты также следует рассматривать в исторической перспективе. Так, например, большая теоретическая работа физика Н.П.Кастерина по аэро- и электродинамике подверглась резкой критике и была признана ошибочной. Но со временем стало ясно, что основная идея ученого о возможности перекинуть мосты между различными физическими явлениями (звуковая и оптическая дисперсия, аэродинамика и электродинамика) оказалась очень ценной и плодотворной. Естественно, что этот факт нашел отражение в статье о нем.

Обычно авторы при построении надежного и убедительного суждения о ценности научного вклада становятся на путь его предметно-содержательного описания. Каждый читатель на основе собственного субъективного «оценивающего» опыта переосмыслит предложенный биографом «образ» научного достижения, сформированный на основе такого описания. Так, например, одному читателю для создания у него мнения об особой ценности вклада ученого в развитие науки достаточно сообщить, что им создана некая «теория», а более «искушенному» читателю, знающему о большом числе тривиальных, эквивалентных, просто ошибочных и бесплодных теорий, необходимо сообщить, что создана новая теория, показать, как она соотносилась с существовавшими в момент создания и соотносится с современными, смогла ли она действительно оказать влияние на развитие мировой науки или не была принята или замечена современниками.

Основной и порой чрезвычайно сложной задачей является проверка фактов биографии. Особенно строгую проверку должны проходить воспоминания самого ученого и людей из его окружения. Могло случиться так, что автору изменила память и объяснение факта при всей его правдоподобности оказывается вымышленным, создается легенда, которая закрепляется в истории науки. «Субъективность как принадлежность акта познания вообще, свойства человеческой памяти, особенности восприятия – эти проблемы имеют прямое отношение к источниковедению, в первую очередь – к биографическому» [54, с. 70]. Только строгая проверка факта, рассмотрение его во всей совокупности с другими позволяет установить правду истории. Иногда в пересмотре нуждаются и установившиеся оценки, мнения и взгляды.

Наибольшей степенью достоверности обладает письменный источник, непосредственно относящийся к интересующему нас времени, исходящий от самого ученого, наименьшей – тот, что от-

дален во времени от данного события, который исходит от других лиц и носит устный характер.

Часто бывает сложно установить степень достоверности источников, поэтому проверять нужно и сведения, даваемые даже «самыми надежными» источниками, в том числе и энциклопедиями. К тому же биографические статьи, напечатанные в энциклопедиях и словарях, бывают неполны, в них часто даже мельком не упоминается период, интересующий биографа. Например, в биографии физика и геофизика Б.П.Вейнберга, напечатанной в 4-м томе 3-го издания Большой Советской Энциклопедии, не упоминается о его работе в Новороссийском университете, хотя одесский период в жизни ученого длился почти восемь лет, а именно это более всего интересовало биографа. В биографии физика Г.Г.Де-Метца, которая помещена в 3-м томе 2-го издания Украинской Советской Энциклопедии, также отсутствует упоминание о пяти годах его преподавания в Новороссийском университете.

Тщательной проверки требуют названия научных учреждений и учебных заведений. Часто даже самые солидные источники не учитывают исторических изменений в названиях. Так, в биографии математика В.Ф.Кагана, помещенной в справочнике А.Н.Боголюбова «Математики. Механики», утверждается, что в 1904-1923 гг. он работал в Новороссийском (Одесском) университете. При написании статьи не был учтен тот факт, что Новороссийский университет в 1920 г. был ликвидирован и вновь открыт, уже под названием Одесский, в 1933.

Большого внимания требуют библиографические списки к статьям. Они состоят из работ ученого и материалов о нем. В статьях об известных персоналиях, которым посвящено значительное количество публикаций, следует приводить основные работы и те, что либо тематически связаны с краем (в нашем случае с Одессой), либо созданы здесь.

Чем менее известна персоналия, тем больше тщательности требуется при составлении ее библиографии. В случае, когда биография публикуется впервые, целесообразно привести все найденные работы ученого.

Используемые при составлении библиографии списки, приведенные в различных источниках, должны быть проверены *de visu*. Например, при создании биобиблиографии математика М.Г.Крейна за основу были приняты списки литературы к юбилейным статьям к пятидесяти-, шестидесяти-, семидесяти- и восьмидесятилетию ученого, напечатанные в журнале «Успехи математических наук». Но

ги по содержанию могли быть отнесены к двум-трем и более разделам внутри одного отдела. Если под рубрикой «Персоналии» не удалось найти материалов о том или ином ученом, следует внимательно изучить раздел, посвященный истории той отрасли науки, в которой он работал. Нужные биографу сведения вполне могут содержаться в книгах общего плана.

В некоторых библиотеках, в том числе и в ОННБ, имеются предметные каталоги, построенные в алфавите предметных рубрик и подрубрик, отражающих тематику включенных в каталог изданий. Предметный каталог, в отличие от систематического, удобен для поиска в межотраслевом разрезе. В нем под соответствующей рубрикой собирается информация о литературе независимо от отрасли знаний и аспекта изучения. Предметным каталогом удобнее пользоваться при поиске по узким темам. Так, если вас интересует тема «Изотопы», то следует начинать с соответствующей рубрики предметного каталога, где собраны публикации об их обнаружении, синтезировании, разделении, обмене, использовании и т.д.

С предметного каталога целесообразно начать и поиск биографических материалов. В предметном каталоге ОННБ им. М.Горького, например, есть отдельный раздел, где собираются издания, посвященные персоналиям. Если интересующей фамилии ученого в этом разделе нет, следует искать его учителей, учеников, ученых из его окружения, сотрудников тех научных и учебных учреждений, в которых он работал.

Алфавитный каталог, имеющийся в каждой библиотеке, рациональнее всего использовать при поиске трудов ученого, а также изданий, им посвященных.

Кроме каталогов библиотеки имеют различные картотеки. Наиболее распространены систематические картотеки журнальных статей (СКС). Они – ценный источник разыскания публикаций об ученых. Очень важным является то обстоятельство, что материалы по истории той или иной отрасли знаний, а также о персоналиях не изымаются из картотек каждые пять лет как материалы, содержащиеся в других разделах, а сохраняются бессрочно. Чем старше библиотека, тем старше ее СКС и тем более глубокий ретроспективный поиск персоналий можно осуществить.

ОННБ является обладательницей уникального сводного каталога краеведческой литературы «Одессика», который включает материалы из книг, статьи из периодических и продолжающихся изданий. Он создан на базе одноименной картотеки, основанной, по официальным данным, в начале 1920-х годов. Однако наличие в

«Літопис книг» издається з 1924 г. і містить текущу інформацію про книжні видання України на всіх мовах, по всіх галузях знань. «Літопис книг» виходить щомісячно і інформує про книги і брошури всіх видів і типів (офіційно-документальні, наукові, науково-популярні, навчальні, довідкові і т.д.), а також про видання, надруковані за кордоном за замовленням України; виданнях, підготовлених спільно українськими видавцями і видавцями зарубіжних країн; про видання міжнародних організацій, членом яких є Україна.

Летопись информирует об отдельных выпусках серийных изданий, имеющих тематические названия, а также обо всех нумерованных книжных сериях.

Библиографическое описание осуществляется на языке оригинала. Группирование библиографических записей осуществляется на основании Универсальной десятичной классификации (УДК). Схема размещения с полным перечнем тематических рубрик приводится в конце первого номера летописи.

Каждый номер сопровождают вспомогательные указатели: именной, предметный, названий и географический.

Именной указатель включает имена авторов, редакторов, комментаторов, переводчиков, иллюстраторов и других лиц, принимавших участие в создании изданий, отображенных в летописи. Авторы-однофамильцы с одинаковыми инициалами объединяются в одной рубрике. Фамилии лиц, о которых идет речь в издании, даются в конце именного указателя через определенный интервал.

В 12-й номер летописи включается указатель серий. Нумерация сплошная на протяжении года. На титульном листе в круглых скобках указаны номера записей, вошедших в данный выпуск.

«Літопис журнальних статей» – державний поточний вказувач, видаваний з 1936 г. В ньому відображена аналітична бібліографічна інформація про статті по всіх галузях знань і виробництвах художественної літератури, опублікованих в журналах і міжведомствених збірниках, які виходять в Україні.

Летопись выходит два раза в месяц. Ее структура: предисловие, которое дается в первом номере, основной тематический ряд и справочный аппарат (именной и географический указатели, список расписанных журналов и сборников).

Именной указатель отражает фамилии авторов статей, а также лиц, которым посвящены статьи. Фамилии персоналий приведены в конце указателя через определенный интервал.

102. Храмов Ю.А. Биография физики : хронол. справ. / Ю.А.Храмов ; отв. ред. А.Г.Ситенко. – К. : Техніка, 1983. – 343 с. : ил.
103. Храмов Ю.А. Физики : биогр. справ. / Ю.А.Храмов. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Наука, 1983. – 399 с. : портр.
Справочник включает сведения о жизни и научной деятельности около 1200 физиков, библиографию (с. 331-350, 561 назв.), перечень основных физических фактов и открытий (около 2000), список лауреатов Нобелевской премии по физике, список именных премий и медалей, упоминаемых в тексте, указатель персоналий (в скобках – их имена на родном языке).
104. Хто є хто в економіці, культурі, науці Києва. Вип. 3. – К., 2001. – 462 с. : ілюстр.
105. Хто є хто. Економіка, культура, наука : Київ та регіони. Вип. 4. – К., 2002. – 463 с. : ілюстр.
106. Хто є хто в Україні : біогр. слов. / редкол.: В.Г.Бар'яхтар, І.Д.Безгін, І.В.Біжан [та ін.] ; голов. ред. Ю.О.Храмов ; Укр. акад. наук соц. прогресу, Ін-т гуманіт. дослідж. – К. : Фенікс, 1999. – 469, [5] с. – То же. – К. : К.І.С., 2000. – 568 с. ; то же. – К. : К.І.С., 2001. – 542 с.
107. Хто є хто на Вінниччині: видатні земляки. – К. : Укр. акад. геральдики, товар. знаку та логотипу, 2001-2002.
Т. 1. – 2001. – 156 с.
Т. 2. – 2002. – 199 с.
108. Хто є хто на Волині: видатні земляки : довід.-біогр. вид. Вип. 1 / ред. В.В.Болгов. – К. : Укр. акад. геральдики, товар. знаку та логотипу, 2003. – 223 с. : ілюстр.
109. Хто є хто на Житомирщині: видатні земляки. – К., 2002. – 207 с. : ілюстр.
110. Хто є хто на Івано-Франківщині: видатні земляки : довід.-біогр. вид. Т. 1 / авт.-упоряд. В.В.Болгов. – К. : Укр. акад. геральдики, товар. знаку та логотипу, 2002. – 271 с. : ілюстр.
111. Хто є хто на Львівщині: видатні земляки : довід.-біогр. вид. Вип. 1 / авт.-упоряд. В.В.Болгов. – К. : Укр. акад. геральдики, товар. знаку та логотипу, 2003. – 336 с. : ілюстр.
112. Хто є хто на Полтавщині: довід.-біогр. вид. Кн. 1 / авт.-упоряд. В.В.Болгов. – К. : Укр. акад. геральдики, товар. знаку та логотипу, 2003. – 160 с. : ілюстр.
113. Чернігівщина : енцикл. довід. / за ред. А.В.Кудрицького. – К. : Укр. енцикл. ім. М.П.Бажана, 1990. – 1006 с., 24 л. табл. : ілюстр.
114. Шаров І. 100 видатних імен України / І.Шаров. – К. : Альтернативи, 1999. – 503 с. : портр.
115. Шаромова В. Українські фізики та астрономи : посібник-довідник / В.Шаромова. – Тернопіль : Підручники і посібники, 2007. – 304 с.
116. Шеренга великих математиків / под ред. і с предисл. В.Крысицкого. – Варшава : Наша ксенгарня, 1970. – 182 с.

Л.Инфельд ; пер. с англ. С.Г.Суворова. – 4-е изд. – М. : Мол. гвардия, 1966. – 267 с., 2 л. ил. – («Эврика»).

2.2.2.3. Астрономия

105. Астрономическая обсерватория им. В.П.Энгельгардта : (НИИ при Казан. гос. ун-те) : крат. описание. – Казань, 1934. – 7 с. : ил.
106. Астрономический календарь : справ. изд. ВАГО. – М., 1934–.
Основан в 1895 г. Нижегородским кружком любителей физики и астрономии. До 1934 г. назывался «Русский астрономический календарь». Постоянная часть издается эпизодически, содержит среди прочего и статьи об астрономах.
107. Астрономия в СССР за сорок лет, 1917-1957. – М. : Гос. изд-во физ.-мат. лит., 1960. – 728 с.
108. Воронцов-Вельяминов Б.А. Очерки истории астрономии в России / Б.А.Воронцов-Вельяминов. – М. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1956. – 371 с. : ил.
109. Воронцов-Вельяминов Б.А. Очерки истории астрономии в СССР / Б.А.Воронцов-Вельяминов. – М. : Гос. изд-во физ.-мат. лит., 1960. – 228 с.
110. 200 лет астрономии в Харьковском университете / под ред. Ю.Г.Шкуратова. – Х. : ХНУ им. В.Н.Каразина, 2008. – 632 с. : ил.
111. Желнин Г.А. Астрономическая обсерватория Тартуского (Дерптского, Юрьевского) университета, 1805-1948 : ист. очерк // Публикации Тартуской астрофизической обсерватории им. В.Струве. – 1969. – Т. 37. – С. 1-235 : ил.
112. Идлис Г.М. Революции в астрономии, физике и космологии / Г.М.Идлис ; отв. ред. А.Г.Григорян. – М. : Наука, 1985. – 232 с. : ил.
113. Климишин І.А. Історія астрономії / І.А.Климишин ; Голов. астрон. обсерваторія НАНУ, Прикарпат. нац. ун-т ім. В.Стефаника. – Івано-Франківськ, 2006. – 651 с. : ілюстр.
114. Одесский астрономический календарь : сб. ст. / гл. ред. В.Г.Каретников. – О., 2000 – . – Ил.
Вып. 1. – 2000. – 160 с.
Вып. 2. – 2000. – 224 с.
Вып. 3. – 2001. – 228 с.
Вып. 4. – 2002. – 256 с.
Вып. 5. – 2003. – 248 с.
Вып. 6. – 2004. – 248 с.
Вып. 7. – 2005. – 256 с.
Вып. 8. – 2006. – 256 с.
Вып. 9. – 2007. – 263 с.
Вып. 10. – 2008. – 263 с.
Вып. 11. – 2009. – 224 с.
Вып. 12. – 2010. – 255 с.

8. Криса Л. Проходи по Личакову : путівник / Л.Криса, М.Нагай. – Л., 2007. – 108 с. : ілюстр.
9. Незабуті могили. Російське зарубіжжя : некрологи, 1917-1999 : в 6 т. / сост. В.Н.Чуваков ; под ред. Е.В.Макаревич ; Рос. гос. б-ка. – М., 1999.
 - Т. 1 : А–В. – 1999. – 660 с.
 - Т. 2 : Г–З. – 1999. – 648 с.
 - Т. 3 : И–К. – 2001. – 676 с.
10. Некрополі України / Л.А.Проценко, М.Т.Пархоменко, І.В.Дивний, О.М.Титова ; Укр. т-во охорони пам'яток історії та культури. – К. : УТОПІК, 1999. – 286 с. – (Некрополі України).
11. Одесский мартиролог : данные о репрессированных Одессы и Одес. обл. за годы сов. власти : ист.-мемор. изд. : в 2 т. / сост.: Л.В.Ковальчук, Г.А.Разумов ; редкол.: Б.Х.Херсонский [и др.]. – О. : ОКФА, 1997-1999.
 - Т. 1. – 752 с.
 - Т. 2. – 800 с.
12. Проценко Л.А. Історія Київського Некрополя / Л.А.Проценко ; Ін-т укр. археографії та джерелознавства ім. М.СГрушевського НАНУ. – К. : Укрбланквідав, 1995. – 412 с.
13. Проценко Л.А. Київський некрополь : путівник-довідник / Л.А.Проценко. – К. : Укр. письм., 1991. – 334 с.
14. Проценко Л.А. Лук'янівське цивільне кладовище : путівник / Л.А.Проценко, Ю.Костенко. – К. : Інтерграфік, 2001. – 192 с. : ілюстр. – (Некрополі України).

2.2.8. Научные издательства и научные серии

Сведения о научных издательствах, печатавших физико-математическую литературу, о дореволюционных и советских научных сериях, в том числе и биографических, таких как «Жизнь замечательных людей», «Научно-биографическая литература» АН СССР, «Научные биографии и мемуары ученых», могут быть весьма полезными как при поиске фактов биографии ученого, так и при поиске его публикаций и публикаций о нем.

1. Белов С.В. Братья Гранат / С.В.Белов. – М. : Книга, 1882. – 96 с. : ил. – (Деятели книги).
2. Белов С.В. Издательство братьев А. и И.Гранат // Книга : исследования и материалы. – М., 1975. – Сб. 31. – С. 71-87 : ил.
3. Белов С.В. Книгоиздатели Сабашниковы / С.В.Белов ; предисл. Д.С.Лихачева. – М. : Моск. рабочий, 1974. – 176 с.
 Рец.: Панина А.Л. Книга об издателях Сабашниковых // Книга : исследования и материалы. – М., 1976. – Сб. 33. – С. 212-217.

4. Белов С.В. Русские издатели конца XIX – начала XX века / С.В.Белов, А.П.Толстяков. – Ленинград : Наука, 1976. – 17 с., 4 л. ил. – (История нашей Родины).
5. Васильев В.И. Издательская деятельность Академии наук в ее историческом развитии (от зарождения до наших дней) : в 2 кн. / В.И.Васильев. – М. : Наука, 1999.
Кн. 1. – 262 с.
Кн. 2. – 318 с.
6. Везирова Л.А. Книгоиздательство «Наука» (1910-1918) // Книга : исследования и материалы. – М., 1991. – Сб. 62. – С. 132-146 : ил.
7. Грин Ц.И. И.И.Билибин как издатель и пропаганда научных знаний в России (60-80-е годы XIX в.) // Книга : исследования и материалы. – М., 1996. – Сб. 71. – С. 141-155.
8. Динерштейн Е.А. И.Д.Сытин / Е.А.Динерштейн. – М. : Книга, 1983. – 271 с. : ил. – (Деятели книги).
9. ЖЗЛ : каталог, 1933-1985. – 3-е изд., испр. и доп. – М. : Мол. гвардия, 1987. – 286, [2] с. : ил. – (Жизнь замечат. людей ; вып. 13(681)).
10. ЖЗЛ : каталог, 1933-1973. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Мол. гвардия, 1976. – 288 с. : ил. – (Жизнь замечат. людей ; вып. 8(546)).
11. Жизнь для книги : [сб. ст. о И.Д.Сытине] / предисл. Н.Накорякова. – М. : Книга, 1978. – 350 с. : ил. – То же. – 2-е изд., доп. – 1985. – 416 с. : ил.
12. Записки Михаила Васильевича Сабашникова / под общ. ред. А.Л.Паниной. – М. : Изд-во им. Сабашниковых, 1995. – 588 с. : ил.
13. История книги в СССР : в 3 т. / гл. ред. М.П.Ким. – М. : Книга, 1983-1986.
Т. 1 : 1917-1921. – 1983. – 240 с., 16 л. ил. – Указ. имен, учреждений и организаций : с. 229-238.
Т. 2 : 1917-1921. – 1985. – 287 с., 8 л. ил.
Т. 3 : 1917-1921. – 1986. – 271 с., 8 л. ил. – Указ. учреждений и организаций, имен, геогр. назв. : с. 231-271.
14. Кауфман И.М. Советские научные серии // Книга : исследования и материалы. – М., 1959. – Сб. 1. – С. 44-73 : ил.
15. Каценельсон Ю.Д. Издательство «Матезис» : (из истории книгоиздательского дела в России) // Книга : исследования и материалы. – М., 1960. – Сб. 3. – С. 360-376.
16. Комков Г.Д. Издательству «Наука» 50 лет / Г.Д.Комков. – М., 1973. – 44 с., 4 л. ил.
17. Лихтенштейн Е.С. Из истории научных изданий в СССР : (академическая типография – Издательство АН СССР) // Книга : исследования и материалы. – М., 1960. – Сб. 3. – С. 29-89 : ил.
18. Лихтенштейн Е.С. Наука и книги // Книга : исследования и материалы. – М., 1967. – Сб. 15. – С. 23-52 : ил.

19. Лихтенштейн Е.С. Роль Академии наук в отечественном научном книгоиздании // Книга : исследования и материалы. – М., 1974. – Сб. 29. – С. 5-19 : ил.
20. Люблинский С.Б. Демократическое издательство Л.Ф.Пантелеева // Книга : исследования и материалы. – М., 1983. – Сб. 46. – С. 81-97 : ил.
21. Люблинский С.Б. Подвижники книги: Е.Н.Водовозова, Л.Ф.Пантелеев, А.М.Калмыкова, О.Н.Попова, М.И.Водовозова / С.Б.Люблинский. – М. : Книга, 1988. – 175 с. : ил. – (Деятели книги).
22. Малыгин Н.Г. Издательство М. и С.Сабашниковых, (1891-1934) / Н.Г.Малыгин, А.Л.Панина // Книга : исследования и материалы. – М., 1972. – Сб. 23. – С. 124-141 : ил.
23. Малыгин Н.Г. Очерки по истории книгоиздательского дела в СССР / Н.Г.Малыгин. – М. : Книга, 1965. – 448 с.
24. Непомящая Т.Ф. Биографическая библиотека Ф.Ф.Павленкова «Жизнь замечательных людей» как тип издания // Книга : исследования и материалы. – М., 1969. – Сб. 19. – С. 114-122.
25. Померанцева Г.Е. Биография в потоке времени. ЖЗЛ: замыслы и воплощения серии / Г.Е.Померанцева. – М. : Книга, 1987. – 336 с.
26. Померанцева Г.Е. К истории становления и развития серии «Жизнь замечательных людей»: (1933-1941) // Книга : исследования и материалы. – М., 1973. – Сб. 27. – С. 92-118 : ил.
27. Померанцева Г.Е. Серия «Жизнь замечательных людей» и замысел А.М.Горького // Книга : исследования и материалы. – М., 1976. – Сб. 32. – С. 36-64.
28. Рикун И.Э. К истории одесского книгоиздательства «Матезис» (1904-1925) // Мир библиографии. – 2003. – № 6. – С. 32-36 : ил.
29. Рикун И.Э. Свет знания // Дерибасовская – Ришельевская : альманах. – О., 2002. – Вып. 9. – С. 41-54 : ил.
30. Рікун І.Е. Видавництво «Mathesis» (1904-1925) : матеріали до історії та каталог книг / І.Е.Рікун. – К. : Кн. палата України, 2002. – 60 с. : ілюстр.
31. Сабашников М.В. Воспоминания / М.В.Сабашников; вступ. ст. Е.И.Осетрова; прим. и крат. коммент., указ. имен В.Г.Уткова. – 2-е изд., доп. – М. : Книга, 1988. – 511 с. : ил.
32. Свиченская М.К. И.Р.Белопольский и кооперативное товарищество «Начатки знаний» : (по новым арх. материалам) // Книга : исследования и материалы. – М., 1994. – Сб. 69. – С. 180-189 : ил.
33. Соколовская З.К. Серия Академии наук СССР «Научно-биографическая литература» // 300 биографий ученых : о книгах серии «Научно-биографическая литература», 1959-1980 : биобиблиогр. справ. / З.К. Соколовская. – М., 1988. – С. 20-85 : ил.
34. Сытин И.Д. Жизнь для книги / И.Д.Сытин; сост. и подгот. текста А.З.Окорочкова; предисл. Н.Накорякова. – М. : Госполитиздат, 1960. – 279 с., 5 л. ил.

35. Тимошик М. Її величність книга: Історія видавничої справи Київського університету, 1834-1999 / М.Тимошик ; ред. О.Цибульська, Н.Тимошик. – К. : Наша культура і наука, 1999. – 308 с. : ілюстр.
36. Толстяков А.П. Об издательской деятельности Н.П.Полякова : (из новых разысканий) // Книга : исследования и материалы. – М., 1982. – Сб. 45. – С. 53-79 : ил.
37. Шмушкис Ю.Е. Издательство «Советская энциклопедия» // Книга : исследования и материалы. – М., 1976. – Сб. 32. – С. 123-147 : ил.
38. Шомракова И.А. Издательство «Время» (1922-1934) // Книга : исследования и материалы. – М., 1968. – Сб. 17. – С. 199-214.
39. Юркин В.Ф. Летопись цивилизаций : 120 лет серии «Жизнь замечательных людей» / В.Ф.Юркин. – М. : Мол. гвардия, 2010. – 75,[4] с.

2.2.9. Периодические и продолжающиеся издания

При поиске очень важно знание периодики. Именно там можно найти юбилейные статьи и некрологи. Некрологи – один из ценнейших источников биографических сведений. Кроме собственно биографической справки они содержат и оценку персоналия его современниками. Даже если этой оценки нет в тексте, о значимости умершего говорит сам факт публикации некролога. В статье [14] названы ежегодники, журналы и газеты XIX – начала XX века, которые регулярно печатали некрологи, отмечены те из них, в которых имеются указатели некрологов, чрезвычайно удобные при поиске.

В современных периодических изданиях юбилейные статьи и некрологи чаще всего можно найти в «Известиях» и «Вестниках» академий наук (но не в «Докладах»), в таких обзорных журналах, как «Успехи математических наук», «Успехи физических наук», «Український математичний журнал», «Український фізичний журнал». Особого внимания заслуживают издания, посвященные истории науки, такие как «Вопросы истории естествознания и техники», «История и методология естественных наук», «Нариси з історії природознавства і техніки», «Историко-математические исследования», «Историко-астрономические исследования», «Історико-математичний збірник». Хорошие результаты можно получить, используя метод сплошного просмотра таких журналов. При сплошном просмотре велика вероятность найти статьи, посвященные не только конкретным персоналиям, но и тем отраслям науки, в развитие которых они внесли свой вклад, материалы об истории научных и учебных учреждений, в которых они работали, сведения о научном окружении, их учителях и учениках.

Если ученый был известным педагогом, внесшим свой вклад в историю среднего образования, то велика вероятность, что статья о нем могла быть помещена в украинских и русских педагогических журналах «Математика в школі», «Фізика та астрономія в школі», «Астрономія в школі», «Математика в школі», «Фізика в школі».

Сведения о датах жизни и смерти ученого, о круге его научных интересов подскажут, за какой период и по каким отраслям знаний следует просматривать журналы. Так, некролог механика Я.Б.Шора, который принимал активное участие в разработке научных основ стандартизации, был помещен в журнале «Стандарты и качество». Физик и географ Б.П.Вейнберг многие годы посвятил изучению свойств льда, был одним из основателей сибирской гляциологической школы, поэтому неудивительно, что юбилейная статья о нем появилась в журнале «Гляциология Сибири».

Среди научно-популярных журналов статьи о персоналиях систематически печатают, например, «Природа», «Земля и Вселенная», «Наука и жизнь», «Химия и жизнь».

Знание порядка выхода номеров, системы нумерации, планировки материала, наличия отдельной пагинации разделов, сквозной пагинации номеров в пределах одного тома и т.д. позволяет найти выход в затруднительных ситуациях при поиске в периодических изданиях. Приведем пример. Одним из основных источников при составлении справочника «Ученые вузов Одессы» является журнал «Записки Императорского Новороссийского университета» (ЗИНУ). Он издавался с 1867 по 1919 г., всего увидели свет 113 томов ЗИНУ. В каждом томе содержится 6 выпусков. В первый год издания журнал выходил без оглавления, каждая статья имела отдельную пагинацию. В следующем году появляется содержание, с третьего года пагинация становится сквозной в пределах выпуска. С 1870 г. (т. 5) содержание делится на отделы, а с 1873 (т. 9) – на части, с отдельной пагинацией. С 1909 г., когда увеличился объем научных публикаций, стали издаваться труды отдельных факультетов (всего 59 выпусков) и труды официального отдела. Незнание этих особенностей может привести к ошибкам в описании, к затруднениям при поиске той или иной статьи.

1. Андреева Н.Ф. Русская периодическая печать : (общие и отраслевые библиогр. указ., 1703-1975 гг.) / Н.Ф.Андреева, М.В.Машкова. – М., 1977. – 183 с.

2. Беляева Л.Н. Библиография периодических изданий России, 1901-1916 гг. : в 4 т. / Л.Н.Беляева, М.К.Зиновьева, М.М.Никифоров. – Ленинград, 1958-1961.
3. Борисова О.Ф. Систематичний покажчик до «Записок Новоросійського університету за 1867-1919 рр.» / О.Ф.Борисова, М.М.Бушева, Р.М.Рапопорт // Праці Одес. держ. ун-ту. – 1957. – Т. 147 : Бібліогр. сер., вип. 1. – С. 31-102.
4. Дахия С.А. «Журнал элементарной математики» и «Вестник опытной физики и элементарной математики» // ИМИ. – М., 1956. – Вып. 9. – С. 537-612.
5. Доклады Академии наук СССР. Новая серия : сист. указ. к томам 101-155 за 1955-1964 гг. / сост.: О.П.Белявская, Д.С.Березина. – Ленинград : Наука, 1967. – 838 с.
6. Журнал экспериментальной и теоретической физики. – М., 1931 – .
 Авторский и предметный указатель...
 ...к т. 1-15 (1931-1945 гг.) // ЖЭТФ. – 1946. – Т. 16, вып. 12. – 109 с.
 ...к т. 16-39 (1946-1960 гг.) // ЖЭТФ. – 1963. – Т. 45, вып. 1. – 339 с.
 Систематический указатель...
 ...к т. 40-59 (1961-1970 гг.). – 1976. – 496 с.
 ...к т. 60-69 (1971-1975 гг.). – 1978. – 335 с.
7. Историко-астрономические исследования. – М., 1955 – .
 Вып. 1. – 1955.
 ...
 Вып. 34. – 2009.
8. Историко-математические исследования. – М., 1945 – .
 Вып. 1. – 1948.
 ...
 Вып. 48. – 2009.
9. Киро С.Н. Математика в периодических изданиях Одесского (Новороссийского) университета // Тр. Одес. гос. ун-та. – 1956. – Т. 146 : Сер. мат. наук, вып. 6. – С. 89-109.
10. Лукомская А.М. Сводные указатели к советским периодическим изданиям по математике и физике // Тр. БАН СССР. – 1959. – Т. 4. – С. 84-93.
11. Математические периодические и повременные издания / сост. Э.Г.Цыганкова // История отечественной математики. – К., 1970. – Т. 4, кн. 2 : 1917-1967. – С. 628-639.

Первая попытка выделить из общего потока советской периодики издания математического и преимущественно математического содержания. Дается список специальных математических изданий, изданий общеметодологического и смешанного характера.

12. Павлюк М.В. Періодичні видання Одеського (Новоросійського) університету за 90 років // Праці Одес. держ. ун-ту. – 1957. – Т. 147 : Бібліогр. сер., вип. 1. – С. 7-30.
13. Периодическая печать СССР, 1917-1949 гг. : журналы, труды и бюллетени по естественным наукам и математике / Всесоюз. кн. палата. – М., 1956. – 220 с.
14. Петровская И.Ф. Некрологи в русской печати XIX – начала XX в. // Рус. лит. – 1982. – № 3. – С. 223-227.
15. Письма в Журнал экспериментальной и теоретической физики : систем. указ. ... / БАН СССР, Ленингр. ин-т ядерной физики. – Ленинград, 1977-1978.
 ...к т. 1-12 (1965-1970 гг.). – 1977. – 200 с.
 ...к т. 13-22 (1971-1975 гг.). – 1978. – 288 с.
16. Пырков В.Е. «Историко-математические исследования» : темат. указ. ст. за 1948-2009 гг. / В.Е.Пырков ; науч. ред. С.С.Демидов ; Ин-т истории естествознания и техники РАН. – М. Янус-К., 2011. – 84 с.
17. Радченко А.І. Періодика майбутнього – паперова чи електронна? // Наука і наукознавство. – 2010. – № 2. – С. 46-50.
18. Радченко А.І. Періодичні видання Національної академії наук України : фрагмент історії // Бібл. вісн. – 2007. – № 2. – С. 39.
19. Систематический указатель к периодическим изданиям научных обществ при Новороссийском (Одесском) университете / сост.: М.Н.Бушева, Р.М.Рапопорт. – О., [б.г.]. – 194 с. – Машинопись.
20. Систематический указатель статей, помещенных в журнале «Известия высших учебных заведений. Физика», 1957-1967 гг. / Томск. ун-т. – Томск, 1973. – 144 с.
21. Систематичний покажчик до періодичних видань Київського університету (1861-1960). Вип.1-2 / упоряд.: О.Д.Балабанов, Н.М.Недоступ. – К. : Вид-во Київ. ун-ту, 1963. – 376 с.
22. Систематичний покажчик до «Университетских известий» за 1834-1919 pp. / упоряд. В.М.Щербатюк. – К. : [б.и.], 1998. – 25 с.
23. Указатель к «Цирюляру» по Одесскому учебному округу с 1899 по 1908 гг. / сост. М.Шпенцер. – О., 1910. – 252 с.
24. Указатель статей, помещенных в неофициальной части «Журнала Министерства народного просвещения» за время с 1892 по 1900 г. – СПб., 1902. – 222 с.
25. Шмелева А.С. Периодическая печать России. Естественные науки. Техника. Промышленность. Транспорт. Городское хозяйство. Кустарные промыслы : каталог-справочник, 1703-1917 гг. : в 4 т. / А.С.Шмелева, О.Н.Геккер, И.И.Иткина. – М., 1974-1981.
26. Шугуров А.М. За тридцать пять лет (1872-1907 гг.) : указ. статей, помещенных в первых тридцати томах (I-XXX) журн. «Записки Новороссийского общества естествоиспытателей» в Одессе / А.М.Шугуров. – М. : Тип. С.Мерк, бывш. А.Шульце, 1908. – 58 с.
 Географический и предметный указатели.

27. Наукова періодика України : (журнали та зб. наук. пр.). – <http://www.nbuv.gov.ua/portal/>
На порталі сайту НБУВ представлені 1655 періодических
изданий, отдельные номери оцифрованы.
28. Наукові публікації і видавничі діяльність НАН України. – <http://www.publications.nas.gov.ua/periodics/Pages/default.aspx>

III. МЕТОДЫ ПОИСКА ПРИ СОЗДАНИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ

На современном этапе результативную работу в области биографистики обеспечат следующие виды поиска биографических данных: традиционные библиографический и документально-фактографический, поиск в архивах и поиск в Интернете.

3.1. БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ ПОИСК

Термин «библиографический поиск» используется в профессиональной литературе с 1970-х годов. Ранее использовались термины – «выявление литературы» (для обозначения поисковых операций при составлении библиографических пособий) и «библиографическое разыскание» (преимущественно для обозначения поиска в справочно-библиографическом обслуживании). Большой вклад в разработку методики библиографических разысканий внесли в конце 1920-х – начале 1930-х гг. Н.Ю.Ульянинский [27], А.Г.Фомин [29], Н.В.Здобнов [12].

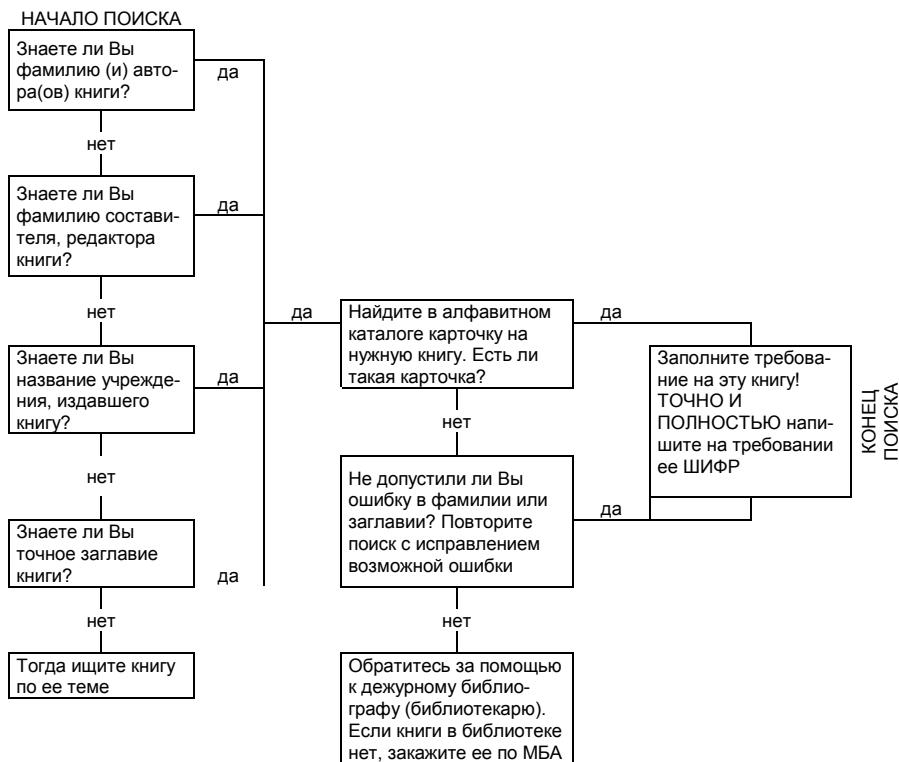
В 1955 и 1960 г. появились книги П.Н.Беркова [3-5], в них он обосновал библиографическую эвристику (от греч. *heurísca* – отыскиваю, открываю) как особый раздел науки библиографии, изучающий теорию и методику библиографического разыскания. Он утверждал, что сущность и методы библиографического разыскания одинаковы при составлении библиографических пособий, в справочно-библиографической и научно-исследовательской работе. П.Н.Берков раскрыл принципы и методы библиографического разыскания как логически обоснованной процедуры. Его работа «Библиографическая эвристика» [3] вызвала оживленную дискуссию в профессиональной прессе, обсуждалась на заседании библиографической комиссии Совета по вопросам библиотечной работы. Она и сегодня сохраняет свое теоретическое и практическое значение.

Во второй половине 1970-х годов понятие «библиографический поиск» становится одним из центральных в теории библиографии. По определению, приведенному в ГОСТе 7.0-84 «Библиографическая деятельность. Основные термины и определения», биографический поиск – это «поиск документов, осуществляемый по источникам библиографической информации». В известном учебнике О.П.Коршунова «Библиографоведение» понятие библиографического поиска сформулировано как нахождение библиографической

информации [14, с. 88]. Того же взгляда придерживаются Г.Л.Левин [15, с. 48] и А.В.Соколов [25, с. 7]. ГОСТ 7.0-99 «Информационно-библиотечная деятельность, библиография» определяет библиографический поиск как «информационный поиск, осуществляемый на основании библиографических данных». В ДСТУ 2392-94 подчеркивается, что библиографический поиск осуществляется с целью нахождения библиографических описаний документов без выдачи самих документов.

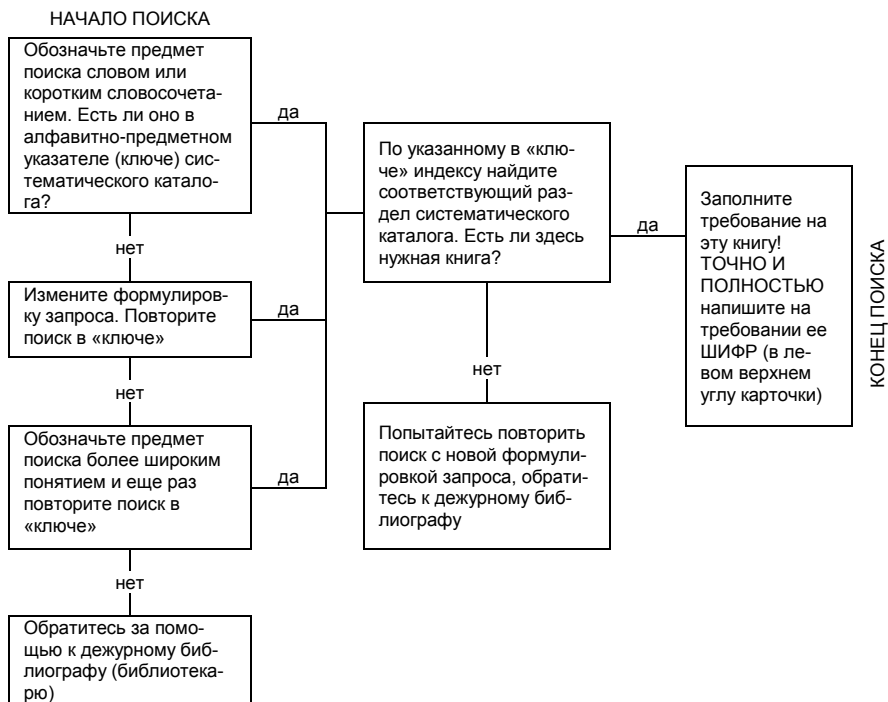
Исходя из этих определений, мы приходим к выводу, что в библиографическом поиске библиографический поиск в чистом виде применяется лишь при составлении списков трудов ученого и литературы о нем его можно считать первым шагом в работе. За поиском сведений о документе следует поиск самого документа, а затем – поиск фактографический – поиск фрагментов текста в документе.

Схема поиска определенной книги в алфавитном каталоге



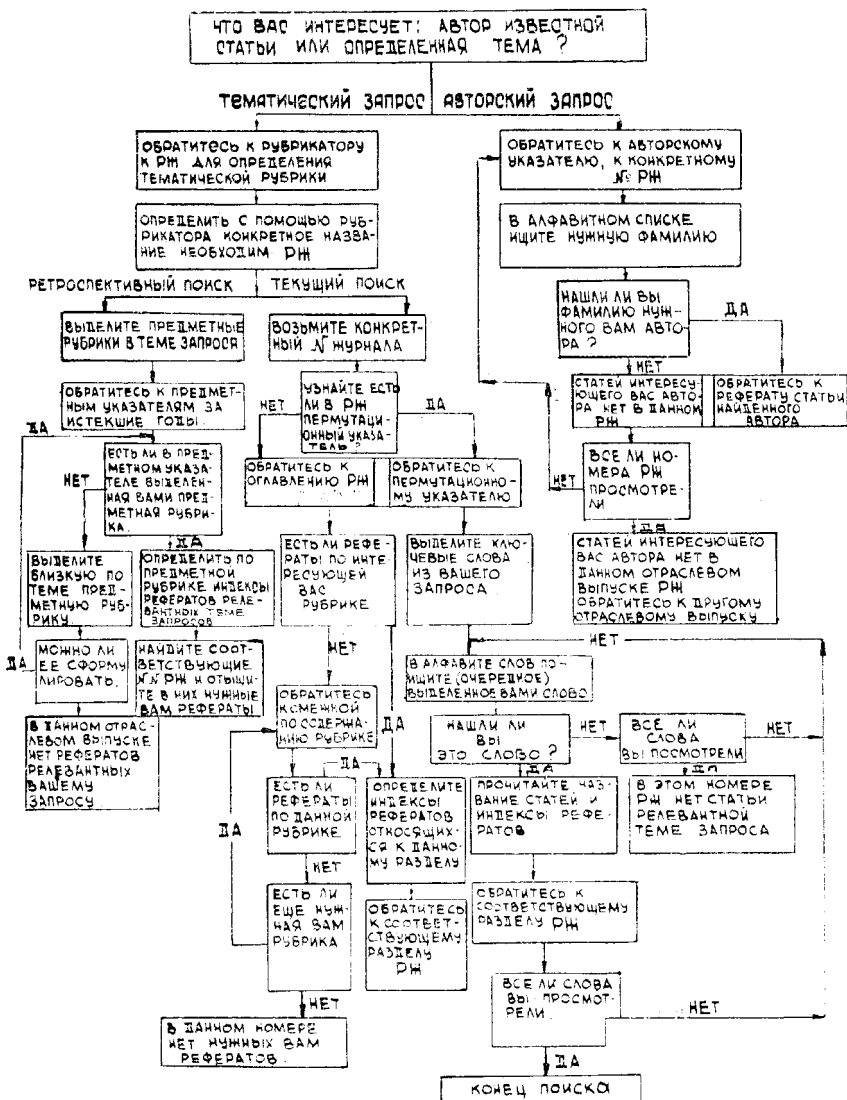
Научн. и техн. б-ки СССР. – 1975. – Вып. 1 (133). – С. 38.

Схема поиска книг по предмету в систематическом каталоге



Научн. и техн. б-ки СССР. – 1975. – Вып. 1 (133). – С. 39.

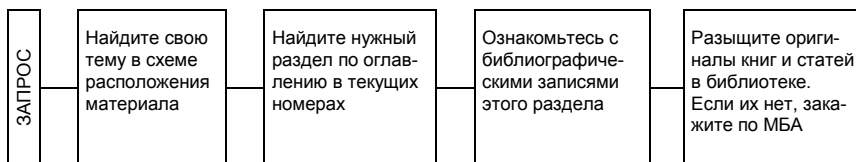
Схема поиска по системе реферативных журналов ВИНТИ



Вопросы совершенствования библиографической подготовки кадров / М-во культуры РСФСР. Ленингр. гос. ин-т культуры им. Н.К.Крупской. – Ленинград, 1981. – [Вып. 56]. – С. 81.

Схема поиска литературы в текущих библиографических пособиях

а) поиск в номерах текущего года (без предметного указателя)



б) поиск за предыдущие годы (по предметным указателям)



Научн. и техн. б-ки СССР. – 1975. – Вып. 1 (133). – С. 40.

3.2. ФАКТОГРАФИЧЕСКИЙ ПОИСК

При поиске сведений о персоналии следует идти от общего к частному. В первую очередь надо просмотреть энциклопедии и отраслевые словари, затем именные списки к основным источникам по истории той или иной отрасли знаний. Дальнейший поиск зависит от сведений, от которых вы отталкиваетесь. Если вам известно место работы ученого, следует просмотреть литературу о данном учебном заведении, о его истории и деятельности. Дата основания учебного заведения поможет выявить юбилейные публикации, не только книжные, но и журнальные. Очень важным источником являются публиковавшиеся до революции списки студентов высших учебных заведений, в которых приведены такие важные сведения, как имя и отчество, точная дата рождения, вероисповедание, социальное происхождение, год окончания среднего учебного заведения и его название.

Найденные в процессе поиска (либо известные изначально) сведения об учителях и учениках ученого дают возможность продолжить поиск в публикациях о них, вполне возможно там содержатся сведения и об интересующей нас личности.

Весьма полезным источником информации могут быть периодические издания учебного заведения, в котором работал ученый. Особое внимание следует обратить на вспомогательные указатели к периодическим изданиям. Они помогут определить соавторов ученого, предмет его научных исследований, добыть неизвестные ранее сведения, направить поиск в соответствующее русло. Соавторам могут быть посвящены персональные библиографические пособия, в которых, в свою очередь, могут быть обнаружены публикации интересующего нас ученого. Выяснение предмета его научных интересов влечет за собой обращение к литературе об истории развития соответствующей отрасли, а также к отраслевым библиографическим пособиям.

Одной из наиболее сложных задач является установление точной даты рождения и смерти ученого. Приведем пример. В книге «Історія Одеського університету за 100 років» астроному Ф.А.Бабичеву посвящено одно-единственное предложение, в котором указывается, что он работал в обсерватории университета астрономом-наблюдателем, и приведены даты жизни: 1869-1914. В статье Я.Ю.Корпуна и В.П.Цесевича «Александр Константинович Кононович, выдающийся украинский астрофизик; его предшествен-

ники и ученики», напечатанной во 2-м выпуске «Историко-астрономических исследований» (1956) указано, что Ф.А.Бабичев был учеником А.К.Кононовича, следовательно, вполне логичным является предположение, что он заканчивал Новороссийский университет. И действительно, день и месяц рождения нашлись в списках студентов математического отделения физико-математического факультета Новороссийского университета за 1889 г. День и месяц смерти нашлись в разделе «Некрологи» «Исторического вестника» (1914. – Кн. 9. – С. 1066).

Иногда установить дату смерти удается путем кропотливого фронтального просмотра газет. Так, день и месяц смерти астронома А.Р.Орбинского были установлены путем просмотра одесской газеты «Известия» за 1928 г. Год смерти был известен из различных источников и при поиске учитывался тот факт, что в дореволюционные и довоенные годы газетные объявления о смерти и дне похорон обязательно печатались в местных газетах. Год смерти астронома Е.Э.Блока помог установить тот факт, что он был выпускником Дерптского университета. В историческом очерке Г.А.Желнина «Астрономическая обсерватория Тартусского (Дерптского, Юрьевского) университета: 1805-1948», напечатанном в «Публикациях Тартуской астрофизической обсерватории им. В.Струве» (1969. – Т. 37. – С. 54), были указаны годы жизни ученого.

При написании научной биографии необходимо знать градацию ученых должностей и званий в дореволюционных университетах. Ординарный профессор – это высшая профессорская должность, ей предшествовала должность экстраординарного профессора. На эти должности назначались доктора наук, получившие это звание в результате защиты докторской диссертации. Ординарные профессора, прослужившие в университете 25 лет, получали обычно звание заслуженного профессора. Согласно уставу 1884 г. на должность экстраординарного профессора могли назначаться не только доктора наук, но и магистры. Звание магистра (соответствует нынешнему званию кандидата наук) получали защитившие магистерскую диссертацию. Они обычно занимали должность доцента.

Кроме того, для сокращения трат на преподавательский персонал, согласно уставу 1863 г., в российских университетах была введена должность приват-доцентов – внештатных преподавателей, которые не имели постоянной штатной ставки, их труд оплачивался по решению Совета из собственных средств университета. Приват-доцентом мог быть не только доктор или магистр наук, но и канди-

дат. Эта степень, установленная в России в 1804 г. и ликвидированная в 1884 г., присваивалась лучшим из числа окончивших университетский курс, написавшим работу на избранную тему и защитившим ее на заседании факультета. Кроме того, каждый претендент на должность приват-доцента должен был прочитать на заседании факультета две публичные лекции: одну на тему, избранную им самим, другую – на тему, предложенную факультетом. В 1896 г. в Санкт-Петербургском университете было 95 приват-доцентов, из них только 11 получили гонорар свыше 600 руб., 78 – не получили и 300 руб., т.е. обыкновенной студенческой стипендии, а 18 – не получили никакого гонорара. В Новороссийском университете приват-доцентами были такие крупные ученые, как Х.И.Гохман, защитивший в 1890 г. докторскую диссертацию, и В.Ф.Каган, защитивший в 1908 г. магистерскую диссертацию. Основным источником дохода для большинства приват-доцентов было преподавание в средних учебных заведениях.

При поиске сведений об ученом, чья жизнь и деятельность протекали в дореволюционное время, очень полезно знакомство с таблицей о рангах в дореволюционной России. Упоминание должности, чина, звания или титула позволяет установить служебное или общественное положение интересующего лица и дает исследователю дополнительные нити для поиска более полных сведений о нем.

Табель о рангах дополняла столь же иерархическая система государственных орденов. К концу XIX в. существовали следующие ордена (в порядке их старшинства): св. Андрея Первозванного, св. Екатерины (две степени), св. Александра Невского, Белого Орла, св. Владимира (4 степени), св. Анны (4 степени), св. Станислава (3 степени). Кроме того, существовали четыре степени ордена святого Георгия.

Награждение орденами производилось главным образом за безупречную службу в течение определенного срока в порядке их старшинства, а также за особые заслуги. Каждая из наград обуславливалась принадлежностью награждаемого к определенным классам чинов (или должностей).

В фактографическом поиске очень важным вопросом является скорость обработки информации. Следует развивать скорость просмотра текста, в зависимости от задач поиска уделять особое внимание фамилиям, периодам, организациям, предмету (научному термину, химическому элементу и т.д.).

При длительной работе, многократных переделках, внесении уточнений и изменений автор перестает видеть собственный текст, не замечает даже явных ошибок, потому необходимо тесное сотрудничество с научным руководителем, редактором.

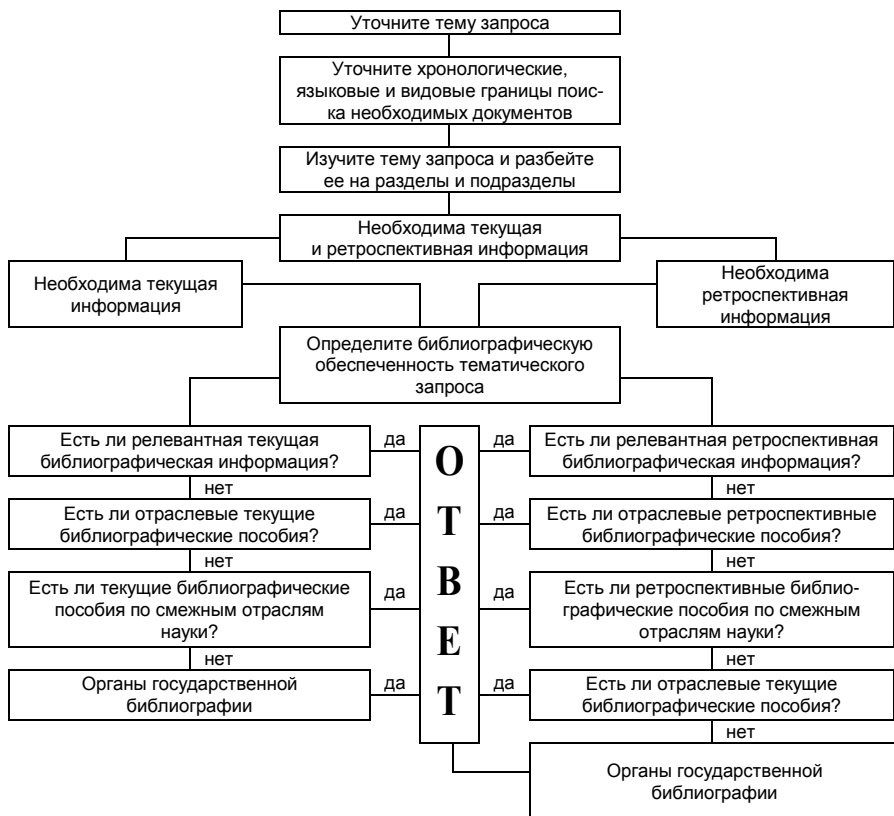
1. Бекжанова Н.В. Библиографическая реконструкция биографии // Вестн. Библиотечной ассамблеи Евразии. – 2004. – № 3. – С. 54-58.
2. Бекжанова Н.В. Метод библиографической реконструкции биографии и его использование для справочно-библиографического обслуживания // Библиосфера. – 2006. – № 3. – С. 5-11.
3. Берков П.Н. Библиографическая эвристика : (к теории и методике библиографических разысканий) / П.Н.Берков. – М. : Изд-во Всесоюз. кн. палаты, 1960. – 173 с.
4. Берков П.Н. Введение в технику литературоведческого исследования / П.Н.Берков. – Ленинград : Учпедгиз, 1955. – 154 с.
Библиографическое разыскание (библиографическая эвристика). – С. 127-142.
5. Берков П.Н. К вопросу о методике библиографического разыскания // Сов. библиогр. – 1948. – Вып. 5. – С. 78-91.
6. Библиографическая доработка заказов абонентов : метод. рекомендации / ГБЛ. – М., 1975. – 19 с.
7. Библиографическая эвристика // Книга : энциклопедия. – М., 1999. – С. 65.
8. Библиографическая эвристика общественно-политической литературы : учеб.-метод. справ. пособие для студентов и аспирантов / Львов. политехн. ин-т. – Л., 1990. – 111 с.
9. Блюм А.В. Выполнение справок на уточнение библиографических данных в Челябинской областной публичной библиотеке // Сов. библиогр. – 1960. – Вып. 1. – С. 31-37.
10. Витухновская А.А. Алгоритмические методы в процессе обучения ручному поиску информации / А.А.Витухновская, Т.И.Ключенко // Вопросы совершенствования библиографической подготовки кадров : сб. науч. тр. / Ленингр. ин-т культуры. – Ленинград, 1981. – Сб. 56. – С.72-88. – Библиогр. : с. 86-88 (24 назв).
11. Гречихин А.А. Библиографическая эвристика. История, теория и методика информ. поиска : конспект лекции по курсу «Общая и книготорговая библиография» / А.А.Гречихин. – М. : Моск. полигр. ин-т, 1984. – 48 с.
12. Здобнов Н.В. Избранное : тр. по библиографоведению и книговедению / Н.В.Здобнов. – М. : Книга, 1980. – 272 с.
Методы и источники краеведно-библиографического разыскания (1933). – С. 93-127.
13. Иениш И.Е. Библиографический поиск в научной работе : справ. пособие-путеводитель / И.Е.Иениш. – М. : Книга, 1982. – 247 с.

14. Коршунов О.П. Библиографоведение. Общий курс / О.П.Коршунов. – М. : Книга, 1990. – 232 с.
15. Левин Г.Л. Библиографический поиск: теоретический аспект // Библиотекосведение. – 2000. – № 4. – С. 47-50.
16. Ликше Л.И. Использование энциклопедий при библиографическом разыскании // Сов. библиогр. – 1969. – № 4. – С. 25-32.
17. Мачурина А.Т. Об интуиции библиографа и логике библиографического разыскания // Сов. библиогр. – 1970. – № 2. – С. 16-24.
18. Методические рекомендации по информационному поиску / сост. Л.О.Плескач ; Одес. политехн. ин-т. – О. : ОПИ, 1983. – 44 с.
19. Моргенштерн И.Г. Занимательная библиография / И.Г.Моргенштерн, Б.Т.Уткин. – М. : Кн. палата, 1987. – 255 с.
 Тематический библиографический поиск. – С. 66-92; Уточняющий библиографический поиск. – С. 93-124; Фактографический поиск. – С. 125-154; Библиографический поиск. – С. 155-184.
20. Нещерет Ю.М. Immobiles in mobile: О вечном и изменчивом в справочно-библиографическом обслуживании: (теория и практика). На примере Российской государственной библиотеки // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества : тр. 10-й междунар. конф. «Крым 2003», Судак, июнь 2003. – М., 2003. – Т. 2. – С. 781-786.
21. Павлович Е.А. Из опыта библиографического разыскания // Сов. библиогр. – 1955. – Вып. 39. – С. 35-42.
22. Розова Н.М. Традиционный библиографический поиск в Библиотеке Российской академии наук: метод. пособие / Н.М.Розова, Л.М.Герасимова. – СПб. : БАН, 1997. – 113 с.
23. Садова М.А. В поисках книги : библиогр. разыскания при выполнении читательских требований / М.А.Садова ; под ред. и с предисл. М.А.Брискмана. – М. : Изд-во Всесоюз. кн. палаты, 1963. – 84 с.
24. Сляднева Н.А. Библиографическая эвристика художественной литературы и литературоведения : учеб. пособие / Н.А.Сляднева. – М. : Моск. гос. ин-т культуры, 1987. – 95 с.
25. Соколов А.В. Автоматизация библиографического поиска / А.В.Соколов. – М. : Книга, 1981. – 167 с.
26. Справочник библиографа. – СПб. : Профессия, 2002. – 527 с.
 Библиографический поиск. – С. 414-441.
 То же. – 2-е изд., перераб. и доп. – 2003. – 559 с.
 Библиографический поиск. – С. 454-481.
27. Ульяновский Н.Ю. Библиографическое разыскание (эвристика) // Библиография. – 1929. – № 1. – С. 38-43.
28. Уткин Б.Т. О дифференциации методики библиографических разысканий: (К постановке вопроса) // Справочные фонды научных библиотек и их использование. – Новосибирск, 1978. – С. 71-76.
29. Фомин А.Г. Избранное / А.Г.Фомин. – М. : Книга, 1975. – 199 с.

Методы разыскания материалов для литературоведческой работы. – С. 130-139.

30. Шапиро Э.Л. Логические схемы для обучения читателей поиску информации в библиотеке // Науч. и техн. б-ки СССР. – 1975. – № 1. – С. 36-42.

Схема поиска литературы по тематическому запросу



Вопросы совершенствования библиографической подготовки кадров / М-во культуры РСФСР. Ленингр. гос. ин-т культуры им. Н.К.Крупской. – Ленинград, 1981. – [Вып. 56]. – С. 84.

3.3. ПОИСК В АРХИВАХ

Перед началом работы в архивах необходимо изучить сеть и состав архивов бывшего СССР и особенно Украины, ознакомиться с научно-справочным аппаратом архивов.

Документы в архивах классифицируются и учитываются по фондам, коллекциям и единицам хранения. Архивным фондом является комплекс документов, образовавшихся в результате деятельности определенного учреждения, организации, предприятия или лица, которые называются фондообразователями.

Архивная коллекция – это совокупность документов, образовавшихся в процессе деятельности фондообразователей и объединенных по одному или нескольким признакам.

Единица хранения (дело) – это наименьшая классификационная единица в пределах архивного фонда или коллекции. Дело выступает как один документ или совокупность документов, относящихся к одному вопросу, участку деятельности организации, персоналии и помещенных в отдельную папку.

Научно-справочный аппарат состоит из учетных документов и справочников, в состав которых входят описи, список и листы фондов.

Основным справочником по учету документов является опись. Опись содержит все данные и основные сведения о составе и содержании документов и является базой научно-справочного аппарата архива.

Одно из ведущих мест в архивах занимают каталоги. Они делятся на систематический и предметный, разновидностью последнего является особенно интересующий исследователя в области биографистики именной каталог.

В состав научно-справочного аппарата архивов входят путеводители по фондам.

Для составителей справочника «Вчені вузів Одеси» первостепенным архивом является Государственный архив Одесской области (ГАОО). По количеству фондов и их научной ценности это один из крупнейших областных архивов Украины. В 1961 г. ГАОО издал путеводитель со справочными данными по фондам архива, представляющим научную ценность.

В соответствии с характером фондов путеводитель разбит на две части. В первую часть вошли характеристики фондов учреждений дореволюционного периода и личного происхождения, во вто-

рую – фондов учреждений советского периода и научно-справочной библиотеки.

Характеристики фондов включают в себя полное последнее наименование фондообразователя, номер фонда, под которым он числится в архиве, количество единиц хранения и крайние даты документальных материалов. Наличие описей на фонд не оговаривается, поскольку все фонды архива описаны.

Основными фондами из первой части путеводителя, которые интересовали составителей справочника «Ученые вузов Одессы», являются фонд Новороссийского университета и фонд канцелярии попечителя Одесского учебного округа, в котором имеются документы, отражающие многие стороны жизни университета.

В основную часть характеристики входят краткая историческая справка о времени существования, функция и подведомственности фондообразователя и довольно обширная аннотация на документальные материалы фонда. Так, в аннотации на фонд Новороссийского университета (Ф. 45) указаны его составные части: протоколы заседаний совета и правления университета и учебных советов факультетов; отчеты о состоянии и деятельности университета, факультетов, кафедр, библиотеки, учебно-вспомогательных кабинетов и лабораторий, научных обществ, личные дела студентов, профессорских стипендиатов и преподавателей университета, а также многие другие материалы, отражающие различные стороны деятельности университета. Всего 45-й фонд содержит 44 688 единиц хранения за 1865-1920 гг.

Фонд канцелярии попечителя Одесского учебного округа (Ф. 42) содержит 16 392 единицы хранения за 1834-1920 г., здесь есть такие важные для исследователя документы, как отчеты учебных заведений, сведения о деятельности профессорско-преподавательского состава учебных заведений Одесского учебного округа, личные дела студентов Новороссийского университета, копии дипломов, свидетельств и других документов студентов университета.

Изучая деятельность ученых в советский период, составители работали с фондами органов народного образования и высших учебных заведений.

Следует отметить, что в путеводителе содержатся характеристики не всех фондов высших учебных заведений, хранящихся в архиве. Познакомиться с полным перечнем вузов, фонды которых хранятся в архиве, и с существующими на них описями можно благодаря списку неаннотированных фондов и специальной картотеке.

В 2000 г. вышел третий том «Трудов ГАОО», представляющий собой указатель фондов архива досоветского периода. Он включает в себя все фонды, находящиеся на хранении в архиве по состоянию на 1 января 2000 г., всего их насчитывается 525 (336 531 дело). В указателе приведена информация о фондообразователях, указаны хронологические рамки документов, дано краткое содержание описей.

Как же проводится исследование темы по документам архива? Происходит это в три этапа. Сначала выявляются фонды, в составе которых могут быть нужные документы. Затем, в пределах фондов, по их описям выявляются единицы хранения, в которых, предположительно, могут быть документы по теме. На третьем этапе происходит выявление документов, их отбор, копирование, составление выписок, заметок и других рабочих материалов.

Наиболее полному выявлению по описям единиц хранения (дел) документов по теме помогает предварительное изучение темы, например, знакомство с историей интересующего учебного заведения, с научной и педагогической деятельностью его профессорско-преподавательского состава.

По каждому фонду имеется одна или несколько описей. Число их зависит от количества подразделений в фонде, его хронологических рамок и количества дел. Изучение описи фонда и выявление дел по теме начинается с заглавного листа описи. На нем приводится: название архива, название фонда, совпадающее с названием фондообразователя (полное и, в скобках, сокращенное), все его переименования в хронологической последовательности и номер фонда. Затем указывается номер описи, ее название, крайние даты документов, внесенных в опись, количество листов описи.

Основной и самой существенной частью описи является список дел, их описательные статьи, включающие: порядковый номер дела, индекс и заголовок дела, его крайние даты и количество листов по каждому отдельному делу.

Фонды ликвидированных учреждений построены, в основном, по структурно-хронологической схеме. В них дела сначала сгруппированы по структурным частям (отделам, секторам и т.д.), а в пределах структурной части – по хронологии. Фонды действующих учреждений и предприятий сгруппированы, главным образом, по хронологически-структурной схеме. В этих фондах дела сначала систематизированы по хронологии, а в пределах года – по структурным частям (отделам, секторам и т.д.).

При группировке по хронологии дела отнесены в опись к тому году, в котором они были начаты делопроизводством, например, дело, начатое в 1901 г. и законченное в 1919 г., отнесено к 1901 г.

Иначе дела систематизированы в личных фондах ученых. В них расположение дел отличается большим разнообразием и зависит от характера деятельности фондообразователя, особенностей состава, содержания и объемов документов фонда. Чаще всего дела сгруппированы по тематическому, номинальному (по видам документов) и авторскому признакам. Основными разделами являются такие группы документов личных фондов: личные и другие биографические документы; документы служебной и общественной деятельности; рукописи трудов и другие творческие документы; документы, собранные фондообразователем для его работ; письма фондообразователя и письма к нему; имущественно-хозяйственные документы; документы о фондообразователе; изобразительные документы; документы других лиц; коллекции, собранные фондообразователем. В пределах этих основных групп дела могут быть подобраны: в хронологии, по темам, жанрам, предметам, вопросам, в алфавите корреспондентов, по географическим наименованиям, фамилиям авторов, номиналу документов (протоколы, отчеты и др.).

Но ни в одной описи фондов, даже систематизированных по тематическим группам, нельзя найти в одном месте все документы по теме исследования. Обычно в учреждениях и предприятиях одним вопросом занимаются несколько структурных подразделений, и не один год, а потому и документы по одному и тому же вопросу попадают в разные дела, находятся в нескольких структурных подразделениях за разные годы. Так, при изучении описей дел Новороссийского университета авторы справочника «Вчені вузів Одеси» в первую очередь обращали внимание на личные дела студентов, на которые существуют несколько описей (оп. 1, ч. 1, 2, 4, 5, 17), личные дела преподавателей (оп. 4, 22). Большую помощь в работе оказали: протоколы заседаний правления и совета университета, факультетов, научных обществ, экзаменационных комиссий (оп. 7, 9, 12, 19, 22), сведения и переписка о службе и деятельности профессоров и преподавателей университета (оп. 9), рецензии и отзывы на научные работы и лекции преподавателей университета и соискателей ученых степеней (оп. 11), отчеты о деятельности университета, сведения о выдаче аттестатов выпускникам университета, присвоении ученых степеней (оп. 12), сведения о научных съез-

дах и участии в них профессоров университета (оп. 19), аттестаты и удостоверения студентов (оп. 22).

При изучении описей исследователь решает, нужно ли изучать все дела по всем структурным и другим подразделениям фонда или можно выборочно просмотреть дела отдельных структурных частей, отдельных описей, за некоторые годы, по отдельным лицам и вопросам.

Выявление, отбор и работа над отобранными документами по теме – это самый ответственный и длительный этап работы в архиве. Исследователю приходится просматривать и изучать, в зависимости от характера темы, иногда сотни дел, тысячи документов.

Документы дела заключены в обложку, на которой указаны: название фонда, заголовок с обозначением состава и содержания документов и признаков их объединения, дат самого раннего и самого позднего документов и количество их листов. На обложках дел учреждений и предприятий пишется также название структурной части, индекс дела и иногда срок хранения дела. На всех делах с помощью специального штампа проставлен архивный шифр дела: сокращенное обозначение архива, номер фонда, номер описи и номер дела.

Дело объединяет группу различных по разновидностям документов, связанных единством содержания и последовательностью делопроизводства по конкретному вопросу.

Термин «документ» понимается очень широко и трактуется как материальный носитель данных (бумага, кино- и фотопленка, магнитная лента, магнитный диск, перфокарта и т.п.) с зафиксированной на нем информацией, предназначенной для ее хранения и передачи во времени и пространстве.

В подавляющем большинстве документы в деле расположены в прямой хронологии: по годам, месяцам, числам, причем документы переписки, состоящей из входящих и исходящих документов, подложены по датам ответов на запросы. Иногда документы в делах расположены в алфавитном порядке фамилий, географических объектов, в систематической последовательности.

По содержанию документы делятся на служебные (официальные) и личные, т.е. находящиеся в фондах учреждений и в фондах личного происхождения, и бывают простыми, отражающими один вопрос (факт, событие, явление, предмет), и сложными, освещающими несколько вопросов.

Под выявлением документов понимается организованный, всесторонний и исчерпывающий поиск документов по теме. Чем боль-

ше выявлено ценных и существенных документов, тем полнее и лучше можно осветить факты исследуемой темы.

Правильность и полнота отбора наиболее существенных и важных документов зависят также и от осведомленности ученого, от знания им темы, от глубины подготовительной работы с традиционными источниками информации.

После того, как необходимые документы в архивах найдены, перед исследователем встает задача их атрибутирования, т.е. установления вида документов, их подлинности, дат, авторов, адресатов и некоторых других сведений.

Большинство документов имеют одну или несколько дат. На входящем документе имеется дата его составления, указанная в штампе учреждения, дата получения и дата резолюции. Начальной является самая ранняя дата. На исходящем документе датой является дата его составления, или дата подписания, или дата отправки. Даты декретов, законов, указов, постановлений, распоряжений, приказов устанавливаются по времени их утверждения, но не по времени их опубликования или вступления в действие. Планы, отчеты и другие сводные документы имеют дату составления, но основной датой является год, на который или за который содержатся сведения в документах, независимо от времени их составления. Документы, составленные по 31 января 1918 г. включительно, имеют дату по старому (юлианскому) летоисчислению, а с 1 февраля 1918 г. документы датированы по новому (григорианскому) календарю. Для перевода дат с одного стиля на другой необходимо к дате по старому стилю прибавить или от даты по новому стилю отнять для XX в. 13 дней, XIX в. – 12 дней и для XVIII в. – 11 дней (при этом началом века следует считать 1 марта 1900, 1800, 1700 гг.). Например, 1 марта 1881 г. по старому стилю будет соответствовать 13 марта 1881 г. по новому стилю.

Если документ не датирован или датирован неточно, следует возможно точнее установить его дату при помощи помет на нем, почтовых штемпелей на конверте, дат событий, о которых в документе сообщается, упоминаний о нем в других материалах. Для уточнения дат (не только документов, но и событий) могут быть использованы указания на дни недели и праздники (главным образом, церковные). Такие указания встречаются особенно часто в частной переписке и в дневниках, входящих в состав фондов личного происхождения. Наоборот, при необходимости по дате могут быть установлены и день недели, и праздник. Для этого исследователь должен обратиться или к календарям того времени (наиболее из-

вестен издаваемый с 1871 г. «Русский календарь» А.С.Суворина), или к книгам по хронологии (Каменцева Е.И. Русская хронология : справ. пособие / Е.И.Каменцева. – М., 1960 ; Буткевич А.В. Вечные календари / А.В.Буткевич, М.С.Зеликсон. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Наука, 1984. – 208 с. : ил. ; Перпер М.И. Хронологический справочник (XIX и XX вв.) / М.И.Перпер ; отв. ред. В.Н.Баскаков. – Ленинград : Наука, 1984. – 37 с.).

В 1840-х годах в делопроизводстве государственных учреждений происходит смена бумаги отечественного производства с ясно выраженной неровной (шероховатой) поверхностью серого, желтого и голубого оттенков на бумагу с гладкой поверхностью с желтоватым оттенком и белую.

Полезно помнить, что первые документы, отпечатанные на пишущей машинке, появились в 1898 г., быстро получив широкое распространение. Если документ может быть датирован только приблизительно, дата может быть указана с пояснением: не ранее... – не позднее... (например, не ранее 25 сентября – не позднее 1 октября 1917 г.).

Авторами и адресатами документов могут быть учреждения, организации, предприятия, лица или группы лиц. Однако из документа установить их удастся не всегда. В таких случаях необходимо выяснить: для учреждений, организаций и предприятий – их официальные наименования, а для лиц – фамилии, имена, отчества, их служебное и общественное положение. Это устанавливается как по документам, так и по печатным источникам. Названия учреждений, организаций и предприятий определяются: по их официальным штампам и печатям, подписям документов с наименованиями учреждений и предприятий; по фамилиям должностных лиц; по тексту документов, в которых иногда упоминается название учреждения или его структурные части. Служебное и общественное положение лиц, а также правильное написание их фамилий, имен и отчеств устанавливаются: по подписям на документах с указанием названий должностей и фамилий, по тексту документов, личным делам, спискам сотрудников и другим документам. Помогают в установлении искомых сведений и печатные материалы.

Как и всякий исторический источник, архивные документы требуют к себе критического отношения. Прежде всего следует учитывать, что по тем или иным причинам автор документа мог тенденциозно, неточно или неполно осветить известные ему факты. При работе над справочником «Вчені вузів Одеси» составители встречались со случаями, когда ученые в своих личных делах извращали

некоторые факты своей биографии либо умалчивали о них. Так, например, физик З.И.Приблуда в своих анкетах в личных делах Одесского института социального воспитания (1930-1933) и Одесского электротехнического института связи (1945-1951) указывал, что он происходит из рабочей семьи, а в личном деле рабфака Одесского политехнического института (1921-1923) указал, что его отец – еврейское духовное лицо. Более того, это дело дало возможность установить такие факты биографии ученого, о которых он не упоминал в других. Выяснилось, что он закончил общественное еврейское училище «Эшибот», еще учеником коммерческого училища Х.И.Гохмана стал сторонником еврейского национального движения, членом еврейской социал-демократической партии «По-алей-Цион», в 1905 г. принимал активное участие в политической жизни Одессы, после Февральской революции 1917 г. на некоторое время восстановил связи с этой партией. Вполне понятно, что причиной сознательного изменения или умалчивания ученым фактов биографии стало изменение общественно-политической обстановки в СССР.

Изменение исторической обстановки может повлиять даже на указание места рождения. Так, в личном деле студента Новороссийского университета (1909-1913) А.С.Турчанинова есть свидетельство о том, что он родился в г. Тавастчус, Финляндия, а в анкетах личных дел профессора математики советских вузов А.С.Турчанинова местом рождения названа Подольская губерния. При составлении биографического очерка автор справочника отдал предпочтение месту рождения, документально подтвержденному в студенческом личном деле.

Очень внимательно следует относиться к написанию имен и отчеств. В силу либо исторических, либо личных причин они могут меняться в течение жизни ученого. Так, еврейские имена и отчества в советское время русифицировались и выдающийся математик Бениамин Фалькович Каган стал Вениамином Федоровичем. Изменение имени могло произойти и в результате крещения. В студенческом деле будущего известного математика Зейлигера (1883-1887) указано его имя Самуил. По окончании университета он принял православие и получил имя Дмитрий. Астроном В.С.Жардецкий родился в смешанной семье. Его отец был католиком, а мать православной, он был крещен в православие и получил имя Вячеслав, но всю жизнь называл себя Венчеславом. А астроному И.И.Витковскому, родившемуся в католической семье, при крещении было дано имя Иосиф-Мариан-Матвей. Различные изменения в

именах, отчествах и даже фамилиях несомненно надо указывать при создании биографии ученого.

Как мы видим, содержащиеся в архивных документах сведения фактического характера должны быть подвергнуты критическому анализу и осмыслению. Критический подход, критическое отношение исследователя к архивным материалам необходимы.

1. Алексеева В.Ю. Фонды государственного архива Одесской области : указатель. Ч. 1. Досоветский период / В.Ю.Алексеева. – О. : Друк, 2000. – 232 с. – (Тр. Гос. архива Одес. обл. ; т. 3).
2. Архивные документы в библиотеках и музеях Российской Федерации : справочник / отв. сост.: И.В.Волкова, В.Г.Ларина, Н.И.Химица. – М. : ВНИИДАД, 2003. – 623 с.
3. Архіви Одещини, 1920-2005 : наук.-довід. вид. / авт.-упоряд.: В.Ю.Алексєєва [та ін.]. – О. : Чорномор'я, 2005. – 208 с. : ілюстр.
4. Архівні установи України : довідник / упоряд.: Г.В.Боряк, С.Г.Даневич [та ін.] ; Нац. б-ка України. – К., 2000. – 258 с.
5. Архівознавство : підруч. для студ. іст. ф-тів вищ. навч. закладів України / за заг. ред. Я.С.Калакури та І.Б.Матяш. – К. : КА Академія, 2002. – 356 с.
6. Бугаєва О. Інформаційні ресурси архівів Києва : проблема джерел української іконографії // Бібл. вісн. – 2008. – № 4. – С. 25-31.
7. Вінницький обласний державний архів : путівник. – Вінниця : Обл. кн. вид-во, 1960. – 318 с.
8. Волинський обласний державний архів у м. Луцьку : путівник. – Л. : Каменярь, 1964. – 251 с.
9. Волкова И.В. Биографическая и генеалогическая информация в документах Архивного фонда Российской Федерации (1917-1991 гг.) : к вводу в свет справ. пособия / И.В.Волкова, З.П.Иноземцева // Отеч. архивы. – 2010. – № 4. – С. 15-21.
10. Государственные архивы РСФСР : справочник-путеводитель. – М. : Сов. Россия, 1980. – 368 с., 4 л. ил.
11. Государственные архивы Союза ССР : крат. справ. / под ред. Г.А.Белова [и др.]. – М., 1956. – 508 с. – (Главное архивное управление).
12. Государственные архивы Украинской ССР : справочник. – К. : Наук. думка, 1988. – 221 с. : ил.
13. Государственный архив Киевской области : путеводитель. – К., 1965. – 411 с.
14. Государственный архив Одесской области : путеводитель. – О. : Кн. изд-во, 1961. – 387 с.
15. Государственный архив Полтавской области : путеводитель. – 2-е изд., перераб. и доп. – К., 1982. – 270 с.

16. Государственный архивный фонд СССР – документальная память народа / сост.: В.Н.Виноградов [и др.] ; под ред. Ф.М.Ваганова [и др.]. – М. : Мысль, 1987. – 223 с.: ил.
17. Державний архів Дніпропетровської області : путівник. – Д. : Кн. вид-во, 1960. – 193 с.
18. Державний архів Кіровоградської області : анот. реєстр описів. – Кіровоград, 2005 –
 Т. 1 : Фонди періоду до 1917 року. – 2005. – 292 с.
 Т. 2 : Фонди періоду після 1917 р. Кн. 1. – 2010. – 655 с.
 Т. 2 : Фонди періоду після 1917 р. Кн. 4 : Фонди окупаційного періоду. – 2008. – 130 с.
19. Державний архів Львівської області : доп. до путівника. – К., 1988. – 142 с.
20. Державний архів Львівської області : путівник по фондах Львівської та Дрогобицької обласних, міських, районних організацій Комуністичної партії України. – Л., 2003. – 135 с.
21. Державний архів Полтавської області : анот. реєстр описів. – Полтава : АСМІ, 2004 –
 Т. 1 : Фонди дорадянського періоду. – 2004. – 72 с.
 Т. 2, ч. 1 : Фонди радянського періоду. – 2006. – 800 с.
22. Державний архів Полтавської області : путівник. – Станіслав : Обл. кн. вид-во, 1960. – 171 с.
23. Державний архів Сумської області : путівник. Т. 1 / авт.-упоряд.: Л.Покидченко [та ін.] ; голова редкол. Р.Пиріг ; передм. Л.Заїка. – Суми : [б.в.], 2003. – 320 с.
24. Державний архів Харківської області : путівник. – Х. : Кн. вид-во, 1959. – 532 с.
25. Державний архів Хмельницької області : анот. реєстр описів. Фонди колишнього Кам'янець-Подільського міського архіву періоду до 1917 р. Т. 1. – К., 2003. – 390 с.
26. Державний архів Хмельницької області : путівник. – Л. : Каменярь, 1964. – 304 с.
27. Державний архів Хмельницької області : путівник / відп. ред. Г.Осадча. – К. ; Хмельницький, 2007-2008.
 Т. 1. – 610 с.
 Т. 2. – 672 с.
28. Житомирский областной государственный архив и его филиал в г. Бердичеве : путеводитель. – Житомир, 1961. – 407 с.
29. Запорізький обласний державний архів та його філія у м. Мелітополі : путівник. – К., 1968. – 296 с.
30. Использование архивных документов в научно-исторических и практических целях. Порядок упорядочения, учета и хранения архивных материалов в учреждениях : (метод. пособие) / сост.: Д.В.Шмин, Е.З.Шехтман ; ред. И.Я.Колодин. – Житомир, 1955. – 50 с.
31. Кіровоградський обласний архів : путівник. – К., 1966. – 255 с.

32. Классификационный перечень работ, выполняемых в государственных архивах / под общ. ред. А.В.Елпатьевского, П.А.Громова. – М., 1978. – 126 с.
33. Ковальчук Н.А. Научно-справочный аппарат государственного архивного фонда СССР : учеб. пособие / Н.А.Ковальчук ; Моск. гос. ист.-арх. ин-т. – М., 1978. – 80 с.
34. Кондратюк Р. Державний архів Житомирської області : іст.-краєзн. нарис. – Житомир, 1997. – 31 с.
35. Крайская З.В. Архивоведение : учеб. для сред. спец. учеб. заведений / З.В.Крайская, Э.В.Челлини. – М. : Норма, 1996. – 222 с.
36. Крымский областной государственный архив : путеводитель. – Симф. : Крымиздат, 1961. – 326 с.
37. Личные архивные фонды в государственных хранилищах СССР : указатель. – М., 1962-1963.
Т. 1 : А–М. – 1962. – 478 с.
Т. 2 : Н–Я. – 1963. – 502 с.
38. Львівський обласний державний архів : путівник. – Л., 1965. – 375 с.
39. Миколаївський обласний державний архів : путівник. – К., 1966. – 294 с.
40. Музей-архів переходової доби : пофондовий путівник / уклад. О.Белая ; Держ. арх. Київ. обл. – К., 2002. – 162 с.
41. Необычайные судьбы : (очерки о документах и архивах) : пособие для учащихся. – М. : Просвещение, 1979. – 80 с.
42. Организация использования документов ГАФ СССР : (пособие для архивистов). – М., 1991. – 144 с.
43. Особисті архівні фонди відділу рукописів : анот. покажч. / Львів. наук. б-ка ім. В.Стефаніка. – Л., 1977. – 187 с.
44. Особові фонди Державного архіву Кіровоградської області : довідник / упоряд.: А.Слапова, О.Жук, Л.Прядко, Т.Чвань. – Кіровоград, 2002. – 92 с.
45. Палієнко М.Г. Архівні центри української еміграції : (створення, функціонування, доля документальних колекцій) / М.Г.Палієнко. – К. : Темпора, 2008. – 688 с. : ілюстр.
Рец.: Ковальчук Г. Вагомий внесок у дослідження української еміграції // Вісн. Кн. палати. – 2008. – № 10. – С. 6-8 : ілюстр.
46. Петровская М.Ф. Систематизация документальных материалов в советских архивах / М.Ф.Петровская ; под ред. А.В.Чернова ; Моск. гос. ист.-арх. ин-т. – М., 1959. – 77 с.
47. Подготовка справочно-информационных изданий о составе и содержании документов государственного архивного фонда СССР : (метод. рекомендации) / ВНИИ документоведения и арх. дела. – М., 1982. – 126 с.
48. Подорога В.А. К философии архива [Электронный ресурс] / В.А.Подорога. – Режим доступа : index.org.ru/journal/14/podoroga1401.html.

49. Полянская Л.И. Архивные справочники / Л.И.Полянская ; Гл. арх. упр. СССР. – М., 1961. – 48 с.
50. Путівник по Державному архіву Тернопільської області. – Л., 1961. – 203 с.
51. Справочник научного работника. Архивы. Документы. Исследователь / авт.-сост.: Ю.М.Гроссман, В.Н.Кутик. – 2-е изд., перераб. и доп. – Л. : Вища шк., 1983. – 499 с.
52. Справочник по делопроизводству, архивному делу и основам работы на компьютере / Л.В.Павлюк, Т.И.Киселева, М.Ф.Воронина, Н.И.Воробьев. – 8-е изд. – СПб. : Изд. дом Герда, 2003. – 320 с.
53. Стровойт С. Особові фонди видатних учених НАН України : особливості формування та методика наукового описування // Книжкові колекції, рідкісні видання та рукописи в сучасному науково-інформаційному просторі : матеріали конф., присвяч. 85-річчю Музею книги Одес. держ. наук. б-ки ім. М.Горького, Одеса, 25-27 верес. 2007 р. – О., 2008. – С. 179-189.
54. Сумський обласний державний архів та його філії в містах Конотоп та Ромни : путівник. – К., 1965. – 296 с.
55. Сулова Е.Н. Поиск архивных документов / Е.Н.Сулова. – Ленинград : Лениздат, 1987. – 80 с.
56. Схема единой классификации документальной информации в систематических каталогах государственных архивов СССР : (советский период). – 2-е изд., доп. и дораб. – М., 1978. – 278 с.
57. Трофимов И.Т. Поиски и находки в московских архивах / И.Т.Трофимов. – 3-е изд., испр. и доп. – М. : Моск. рабочий, 1987. – 207 с.
58. Филиал Одесского областного архива в г. Измаиле : путеводитель. – К., 1966. – 184 с.
59. Філія Львівського обласного державного архіву у Самборі : путівник. – Л. : Кн.-журн. вид-во, 1962. – 188 с.
60. Хрестоматія з архівознавства : навч. посіб. для студ. іст. спец. вищ. навч. закладів / упоряд.: Г.В.Боряк [та ін.]. – К. : КМ Академія, 2003. – 408 с.
61. Центральний державний архів Жовтневої революції та соціалістичного будівництва УРСР : путівник. – Х. : Кн. вид-во, 1960. – 675 с.
62. Центральный государственный исторический архив УССР : путеводитель. – К., 1958. – 348 с.
63. Черниговский областной государственный архив и его филиалы в городах Нежине и Прилуках : путеводитель. – К. ; Чернигов, 1963. – 340 с.
64. Чудакова М.О. Беседы об архивах / М.О.Чудакова. – 2-е изд., испр. – М. : Мол. гвардия, 1980. – 224 с. : ил. – (Эврика).
65. Чудакова М.О. Рукопись и книга : рассказ об архивоведении, текстологии, хранилищах рукописей писателей : кн. для учителя / М.О.Чудакова. – М. : Просвещение, 1986. – 176 с. : ил.

66. Шепелев Л.Е. Архивные разыскания и исследования / Л.Е.Шепелев. – М. : Высш. шк., 1971. – 144 с.
67. Шепелев Л.Е. Работа исследователя с архивными документами / Л.Е.Шепелев. – М. ; Ленинград : Наука, 1966. – 128 с.
68. Шобухов М.Н. Составление и издание описей документальных материалов в архивах СССР / М.Н.Шобухов ; ред. Н.В.Устюгов ; Моск. гос. ист.-арх. ин-т. – М., 1959. – 97 с.
69. Архіви України. – <http://www.archaives.gov.ua>.

Архивы Российской академии наук (АН СССР)

70. Автографы ученых в Архиве Академии наук СССР. – Ленинград : Наука, 1978. – 136 с. : факс.
71. Архив Академии наук СССР. Обзор архивных материалов / под ред. Г.А.Князева и Л.Б.Модзалевского. – М. ; Ленинград, 1933-1950.
 - Т. 1. – 1933. – 259 с., 19 вкл. л. ил.
 - Т. 2. – 1946. – 392 с., 23 вкл.
 - Т. 3. – 1950. – 143 с., 12 л. портр.
72. Краткий справочник по научно-отраслевым и мемориальным архивам АН СССР / сост.: Г.И.Пронина, Н.Н.Жаркова, Т.П.Матвеева [и др.] ; отв. ред. Б.В.Левшин ; предисл.: Г.И.Прониной, Н.Н.Жарковой. – М. : Наука, 1979. – 252 с.
73. Тематика исследований по документальным материалам архивов Академии наук СССР : справочник / отв. сост. Ю.А.Виноградов ; отв. ред. Б.В.Левшин. – Ленинград : Наука, 1970-1972.
 - Вып. 1 : 1967 г. – 1970. – 169 с.
 - Вып. 2 : 1968 г. – 1972. – 208 с.
 - Вып. 3 : 1969 г. – 1972. – 236 с.
 - Вып. 4 : 1970 г. – 1972. – 195 с.

3.4. ПОИСК В ИНТЕРНЕТЕ

Большинство пособий по Интернету утверждает, что в сети есть все, надо только уметь искать. Это не совсем так. Специфическая информация, которую библиограф не смог найти ни в печатных источниках, ни в архивах, вполне может отсутствовать в Интернете. Но успех все-таки возможен, ведь Интернет позволяет найти людей, которые обладают необходимой информацией.

Первым указателем, при работе над которым автор обратился к Интернету, был каталог «Книги з автографами у фондах ОДНБ ім. М.Горького. Збірка М.Г.Крейна» (2000). Для расширения информативно-справочного значения пособия было решено привести краткие биографические сведения о каждом дарителе. Это оказа-

лось довольно сложным. Сведения о многих отечественных математиках, приведенные в традиционных справочных изданиях, устарели, сведения об иностранных – вообще отсутствовали. Как следует поступать в таком случае? При поиске персоналий можно переходить от одной поисковой системы к другой. Русскоязычных авторов логичнее искать с помощью Rambler или Апорт. Главное, правильно набрать фамилию, имя и отчество. У большинства активно работающих ученых есть собственный сайт в Интернете. Сложнее дело обстоит с умершими учеными (речь, конечно, не идет об очень известных – сведения о них есть в традиционных источниках). В этом случае действует правило: чем больше вы знаете о персоналии, тем быстрее найдете разыскиваемые сведения. Если вы нашли сайт ученого, с которым работал тот, кого вы ищете, или сайт учреждения, в котором он работал, успех гарантирован.

Приведу примеры поиска материалов об одесских математиках, физиках, астрономах, без которых их биографии были бы неточны и неполны, а то и вовсе остались бы не написанными.

Математик Тимош (Тимофей) Михайлович Василишин (1891-1961) в 1925 году приехал из Галиции в Одессу, где перед ним открывалось значительно более широкое поле научной и преподавательской деятельности. Вначале судьба его складывалась вполне благополучно, он стал профессором Института народного образования (ИНО), пришедшего на смену ликвидированному Новороссийскому университету, затем заведовал кафедрой Физико-химико-математического института, одновременно был профессором Института инженеров водного транспорта. Удивляться такой востребованности не приходится, ведь в 1920-х – начале 1930-х годов в Украине проводилась политика украинизации, преподавание в вузах, техникумах, школах переводилось на украинский язык, и преподаватель – носитель языка имел возможность быстро продвигаться по служебной лестнице. Ученый был соавтором «Російсько-українського словника математичної термінології та фразеології. Алгебра», одного из первых в СССР подобных словарей, который сыграл позитивную роль в становлении и развитии математической терминологии на украинском языке.

В конце 1920-х годов началось наступление на украинское возрождение. Был организован печально известный политический процесс по делу несуществующей подпольной организации «Союз визволення України» (СВУ). Подсудимые обвинялись в антисоветской пропаганде, контрреволюционной деятельности с целью свержения советской власти и возрождения Украинской Народной Республики.

Процесс длился 40 дней – с 9 марта по 20 апреля 1930 г. Проходил он в помещении Харьковского оперного театра, и народ так отозвался на это представление: «Музыка ГПУ, опера СВУ». Процесс СВУ повлек за собой волну арестов и преследований, в первую очередь, в системе Всеукраинской академии наук (ВУАН).

Василишина, который был первым секретарем математико-естественнонаучной секции Одесского научного общества при ВУАН, арестовали в январе 1931 г. и в марте 1933 осудили на три года исправительно-трудовых лагерей.

Как же сложилась дальнейшая судьба ученого, столь типичная для того времени? Ни в областном, ни в вузовском архивах выяснить это не удалось. Помог Интернет. Оказалось, что на сайте Уфимского авиационного института (УАИ) среди сведений об истории этого учебного заведения, о людях, которые там преподавали, были сведения и о Василишине. Там ни слова не сказано об одесском периоде жизни ученого, об аресте, лагерях, а о том, чем он занимался после освобождения, можно догадаться лишь по туманной фразе: «До института работал на крупных гидротехнических стройках».

Василишин преподавал в УАИ в 1943-1958 гг., заведовал кафедрой аэродинамики и гидравлики (1945-1956), одновременно был деканом факультета авиационных двигателей (1946-1950) и механико-технологического факультета (1950-1955). Он создал в институте гидравлическую лабораторию, изготовил ряд оригинальных приборов. Реабилитировали Василишина в 1993 г., через 32 года после смерти. Кстати, на сайте УАИ нашлась и точная дата его кончины (23.12.1961). Те, кто работает в области биографистики, знают, что именно этот факт установить сложнее всего. Так, благодаря Интернету соединились две половинки жизни ученого и педагога, и теперь его полная биография заняла свое место в Энциклопедии Современной Украины.

Если при поиске сведений о Василишине оказалось достаточно набрать его фамилию, имя и отчество в поисковой системе, то при написании биографии физика П.А.Талько-Гринцевича (1891-1952), его ровесника, этот путь результатов не дал. Помогла его достаточно редкая фамилия. Сначала нашлись сведения о его сыне, к сожалению, покойном, потом – упоминание фамилии в докладе о развитии архивного дела в Сибири. Удалось установить место работы невестки ученого и с помощью директора этого учреждения связаться с ней. Присланные ею материалы также помогли связать две части биографии ученого. Он работал в Одессе в 1923-1929 гг., был

профессором ИНО, вел исследования по рентгенофизике, получил интересные результаты при исследовании поглощения рентгеновского излучения одесским строительным камнем, написал одно из первых в Украине пособий по физике для высшей школы.

После 1929 г. следы ученого потерялись. Традиционные методы поиска оказались бессильны, тут-то на помощь и пришел Интернет. Оказалось, что с 1929 по 1938 гг. Талько-Гринцевич поменял несколько мест работы, преподавал в Харькове, Минске, Горьком, Глухове. Причина столь частых переездов крылась, вероятнее всего, в стремлении избежать возможного ареста, ведь в Одессе он был активным членом местного отделения ВУАН, а в Харькове занимал пост инспектора научно-технических организаций Высшего Совета народного хозяйства. В те годы лучше было не высовываться. В 1938 г. Талько-Гринцевич переехал в Новосибирск, заведовал кафедрами физики Инженерно-строительного и Сельскохозяйственного институтов.

В книгах по истории науки в Одессе вы не найдете упоминания о Марселе Шейне (1902-1960), который в 1934 г. был приглашен на должность профессора кафедры рентгенофизики Одесского университета. Весь 1935 г. он возглавлял также кафедру физики Одесского немецкого педагогического института, ликвидированного через три года. Именно в личном деле ученого в фонде этого института, который хранится в Государственном архиве Одесской области (ГАОО), была найдена написанная его рукой автобиография.

После Шейна кафедру в Немецком педине занял Н.И.Барбаумов, который не выдержал двухлетней кампании «чистки классово враждебных элементов» и покончил жизнь самоубийством.

В 1937 г., очень своевременно, Шейн покинул Советский Союз и, если бы не Интернет, найти сведения о его дальнейшей научной деятельности было бы невозможно. (Тут следует отметить, что это было бы невозможно не только в Одессе, но и во всей Украине, т.к. зарубежные энциклопедии, справочники и словари представлены в наших библиотеках очень скудно; однако это было бы вполне возможно, например, в Библиотеке Конгресса).

Шейн умер достаточно давно – в 1960 г., поэтому его биографии в Интернете не было. Однако я нашла выход из положения. По совместным публикациям вышла на сайт ученика Шейна, профессора Чикагского университета Виктора Ингве, а затем, узнав имя сына ученого, профессора Массачусетского технологического института Едгара Шейна, вышла на его сайт.

Хочется отметить, что не было случая, чтобы те, к кому я обращалась за помощью, не ответили на e-mail, причем первое ответное письмо всегда начиналось с благодарности за память об ученом. И в случае с Шейном, очень приятно было читать письмо его сына, в котором он писал, что отец часто и всегда с неизменной теплотой вспоминал о времени работы в Одессе.

Оказалось, что с 1938 г. и до конца жизни ученый работал в Чикагском университете, был также сотрудником Института ядерных исследований, получил фундаментальные результаты, изучая природу космических лучей. Он проводил эксперименты на многих высокогорных космических станциях: в Скалистых горах (Колорадо), на горных вершинах Мак-Кинли (Аляска), Чакалтайя (Боливия), Юнгфрау-Йох (Швейцария), летом 1935 г. участвовал в экспедиции АН СССР на Эльбрус.

Одновременно с Шейном в Одесском университете работал физик-ядерщик Гвидо Бек (1903-1988), приглашенный директором Института физики Е.А.Кирилловым по рекомендации академика А.Ф.Йоффе. На тот момент Бек уже был известным ученым, работавшим во многих городах Европы, в том числе в Лейпциге у В.Гейзенберга и в Копенгагене у Н.Бора. В Одесском университете Бек заведовал кафедрой теоретической физики и читал курс теоретической физики, причем по-немецки; лекции синхронно переводил на украинский язык ассистент Ю.Г.Векштейн. В 1936-1937 гг. ученый возглавлял также кафедру теоретической механики Института инженеров водного транспорта. Из шести его одесских учеников двое – Я.Б.Дашевский и А.С.Кудин – погибли во время Великой Отечественной войны, четверо – В.В.Маляров, М.М.Альперин, Г.В.Скороцкий и П.Е.Немировский – стали профессорами в Одессе и Москве. В конце 1970-х Бек приезжал в Одессу, встречался со своими учениками, в частности с профессором Маляровым. Именно Маляров, ныне покойный, создавший в Одессе научную школу по ядерной физике, предоставил мне имевшиеся у него материалы по биографии Бека. Тем не менее, и в Интернете нашлось довольно много сведений об ученом, который в 1943 г. переехал в Южную Америку, вел активную научную и преподавательскую деятельность в Аргентине и Бразилии, много сделал для становления там теоретической физики.

Хочется подчеркнуть, насколько важно при поиске в Интернете правильно ввести имя и фамилию. К моему удивлению, первоначальный поиск фактов биографии Бека результатов не дал. Оказалось, правильно введя фамилию Beck, я допустила ошибку в имени

и ввела Gvido вместо Guido, получив огромное количество информационного шума, в том числе и сведения о некоем реально существующем Gvido Беке. Как только имя было набрано правильно, сайты об ученом переместились на первые страницы.

В поиске фактов биографий важны любые детали: имя, инициалы, приблизительные годы жизни, представление об области знаний, в которой работал ученый. Часто на помощь приходят традиционные источники информации. Так, поиск в Интернете сведений об астрономе Иосифе (Иосифе-Мариане-Матвее) Иосифовиче Витковском (1892-1976), ученике А.Я.Орлова, не принес никаких результатов. Помогла статья ученого, напечатанная в Трудах 14-й астрометрической конференции СССР и посвященная работе астрономической станции Польской академии наук в Боровице. Набрал название станции (ныне Астрогеодинамическая обсерватория) на английском языке, я вышла на сайт этого научного учреждения и обратилась к его сотрудникам. Отозвался ученик Витковского профессор Владислав Наскрецкий – он выслал обширный материал о выпускнике Новороссийского университета, ставшем крупнейшим польским астрономом.

Интересна история поиска сведений об английском популяризаторе астрономии Агнесе Кларк, которые понадобились при работе над книгой об одесском издательстве «Матезис», основателями которого были ученые Новороссийского университета. Это также пример комбинированного поиска, как традиционного, так и в Интернете. По иностранным энциклопедиям были установлены варианты написания этой фамилии (Clark, Clarke), но поиск в Интернете результатов не дал. Статья о Кларк нашлась в «Избранной библиографии литературы по истории астрономии, вышедшей в СССР и в других странах в 1955 и 1956 гг.», которая была напечатана в 3-м выпуске ежегодника «Историко-астрономические исследования». Это потребовало сплошного просмотра, т.к. имена из библиографии в именной указатель к выпуску не входят. Установленная фамилия Slegka стала основанием для дальнейшего успешного поиска в Интернете. Трудно описать радость, которую испытываешь, когда на экране, наконец, появляются необходимые сведения.

Написать биографию астронома Венчеслава (Вячеслава) Сигизмундовича Жардецкого (1896-1962) помог тот факт, что его сын – известный ученый, директор Станфордской лаборатории магнитного резонанса (США) и сведения о нем, включая электронный адрес, есть в Интернете. Олег Жардецкий сразу же отозвался и прислал все необходимые материалы.

Очень помогают в работе завязавшиеся с помощью Интернета дружеские связи. Работая над каталогом книг с автографами из собрания математика мирового уровня Марка Григорьевича Крейна, всю жизнь проработавшего в Одессе и всю жизнь бывшего невыездным, я познакомилась с профессором математики Виргинского университета Джеймсом Ровняком. Он был одним из тех, кто дарил Крейну свои книги с дарственными надписями. Ровняк не только прислал сведения о других дарителях, но и помог связаться с дочерью математика Юрия Германовича Рабиновича (G.Y.Rainich) (1886-1968). Присланные ею документы, статьи, фотографии помогли вернуть имя этого замечательного одессита отечественной науке. Полная биография ученого помещена в справочник «Ученые вузов Одессы. Математики» и в биографический словарь «Профессора Одесского (Новороссийского) университета», а популярная статья о нем была напечатана в газете «Всемирные одесские новости».

Поиск во всемирной сети требует знания английского языка, умения транслитерировать украинские и русские фамилии. Приведем интересный и курьезный факт, который свидетельствует о том, к чему может привести неправильная транслитерация фамилии. Во французском биографическом словаре братьев Мишо писатель М.Н.Загоскин упомянут дважды на разные буквы: в томе 37 как «Sagoskin», а в томе 45 как «Zagoskine», причем статьи написаны разными авторами.

Один из наиболее сложных поисков в биографистике – это поиск портретов персоналий. Общение с их родственниками плодотворно еще и тем, что библиограф становится счастливым обладателем фотографий ученых. Приведем пример того, как поиск в Интернете помог найти фотографию физика Зиновия Исаковича Приблуды (1887-1962). Мне было известно, что его сын Исак Зиновьевич Приблуда проживает в США в городе Луисвилле. На сайте еврейской общины этого города было найдено упоминание о нем. Посланное по указанному на сайте электронному адресу письмо было ему передано, связь установлена и как результат: в справочнике о физиках есть фотография ученого. Сведения, значительно более полные, чем присланные, о преподававшем во многих учебных заведениях профессоре Приблуде, были мне уже известны в результате архивного поиска.

Как ни парадоксально, но безоговорочно доверять не следует даже архивным документам. Времена не выбирают. Непростая наша история вынуждала людей скрывать факты своей биографии, а

иногда даже извращать их. Поступая в Новороссийский университет, Зейлик-Абрам-Ицков Приблуда указал, что он сын херсонского мещанина, ведь тогда интересовались только принадлежностью студента к определенному сословию. В начале 1920-х годов, работая на рабфаке Политехнического института, он указал в личном деле, что отец его – еврейское духовное лицо. Там же ученый написал о том, что он был членом еврейской социал-демократической партии «Поалей-Цион», активным участником политической жизни Одессы в 1905 и 1917 гг. Думается, что читатель не удивится, узнав, что в последующие годы Приблуда об этом факте своей биографии нигде не упоминает. Меняет он также свое социальное происхождение, написав в личном деле (хранится в фонде ИНО), что родился в семье служащего на городской скотобойне.

Интересно, что он читал физику на идиш в еврейском секторе ИНО, работал в терминологической комиссии по созданию научной терминологии на еврейском языке в области физики, химии и математики при кафедре еврейской культуры ВУАН. Естественно, оформляясь на работу после войны в Электротехнический институт связи, Приблуда об этом в личном деле не упоминает. Зато пишет, что родился в семье домашнего учителя. Так что у меня оказалось три варианта происхождения ученого, и наиболее достоверными я сочла сведения из личного дела рабфака Политеха, заполняя которое он еще мог не опасаться за свою жизнь и судьбу.

Как же стать пользователем, уверенно преодолевающим многочисленные затруднения и загадки, часто встречающиеся в Интернете? Следует избавиться от каких-либо страхов и опасений, что из-за ваших действий что-то может испортиться. Вероятность этого слишком мала. Большинство программ имеют возможность после любых изменений настроек восстановить исходные значения основных параметров. Главное, творчески подходить к процессу поиска. Библиограф, накопивший огромный опыт традиционного поиска, выработавший интуицию, умеющий четко формулировать идею, разбивать ее на составные части, знающий об альтернативных вариантах, знающий многое о том, что он ищет, имеет все шансы стать первоклассным пользователем Интернета.

**Таблица транслитерации украинского
и русского алфавитов с помощью латинского**

Украинский

Украинский	Латинский	Украинский	Латинский
Прописные		Строчные	
А	A	а	a
Б	B	б	b
В	V	в	v
Г	H	г	h
Ґ	G	ґ	g
Д	D	д	d
Е	E	е	e
Є	IE	є	ie
Ж	ZH	ж	zh
З	Z	з	z
И	Y	и	y
І	I	і	i
Ї	II	ї	ii
Й	J	й	j
К	K	к	k
Л	L	л	l
М	M	м	m
Н	N	н	n
О	O	о	o
П	P	п	p
Р	R	р	r
С	S	с	s
Т	T	т	t
У	U	у	u
Ф	F	ф	f
Х	Kh	х	kh
Ц	TS	ц	ts
Ч	Ch	ч	ch
Ш	Sh	ш	sh
Щ	Shch	щ	shch
Ь	.	ь	.
Ю	IU	ю	iu
Я	IA	я	ia

Русский

Русский	Латинский	Русский	Латинский
Прописные		Строчные	
А	A	а	a
Б	B	б	b
В	V	в	v
Г	G	г	g
Д	D	д	d
Е	E	е	e
Ё	Ё	ё	ë
Ж	Zh	ж	zh
З	Z	з	z
И	I	и	i
Й*	I*	й*	i*
Й	I	й	i
К	K	к	k
Л	L	л	l
М	M	м	m
Н	N	н	n
О	O	о	o
П	P	п	p
Р	R	р	r
С	S	с	s
Т	T	т	t
У	U	у	u
Ф	F	ф	f
Х	Kh	х	kh
Ц	Ts	ц	ts
Ч	Ch	ч	ch
Ш	Sh	ш	sh
Щ	Shch	щ	shch
Ъ	«	ъ*	«
Ы	Y	ы	y
Ь	,	ь	,
Ъ*	IE	ђ*	ie
Э	E	э	e
Ю	IU	ю	iu
Я	IA	я	ia
Ѡ*	F	Ѡ*	f
ѡ*	Y	ѡ*	y

* Буква является устаревшей для современного русского алфавита; использовалась в дореволюционных и эмигрантских публикациях.

СОДЕРЖАНИЕ

<i>К читателю</i>	3
I. Создание научной биографии.....	5
1.1. Типы научных биографий	5
1.2. Работа над биографической статьей	6
II. Создание биобиблиографии в области физико-математических наук. Информационные ресурсы	21
2.1. Библиотечно-библиографические ресурсы	21
2.1.1. Библиотечные каталоги и картотеки	21
2.1.2. Государственные библиографические указатели	23
2.1.3. Реферативные журналы	26
2.1.4. Важнейшие библиографические источники в области физико-математических наук	27
2.1.5. Биобиблиография	30
2.2. Информационные ресурсы в области физико-математических наук.....	33
2.2.1. Справочные издания	33
2.2.2. Издания по истории физико-математических наук	45
2.2.2.1. Математика. Механика	46
2.2.2.2. Физика.....	49
2.2.2.3. Астрономия	52
2.2.3. Академии наук	53
2.2.3.1. Академии наук Украины	53
2.2.3.2. Российская академия наук (Академия наук СССР).....	55
2.2.4. Научные и учебные учреждения	56
2.2.5. Научные общества	67
2.2.6. Научные съезды	68
2.2.7. Некрополи, мартирологи	70
2.2.8. Научные издательства и научные серии.....	71
2.2.9. Периодические и продолжающиеся издания	744
III. Методы поиска при создании биобиблиографических пособий	799
3.1. Библиографический поиск.....	799
3.2. Фактографический поиск	85
3.3. Поиск в архивах.....	91
3.4. Поиск в Интернете	103

Науково-довідкове видання

*Інна Емілівна
РІКУН*

**СТВОРЕННЯ БІОБІБЛІОГРАФІЧНИХ
ПОКАЖЧИКІВ ТА ДОВІДНИКІВ
ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ І МЕТОДИ ПОШУКУ**

Методичний посібник

Російською мовою

Комп'ютерний набір і верстка
Т. В. Іванової

Редакційний відділ
Одеської національної наукової
бібліотеки імені М.Горького
65023 Одеса-23, вул. Пастера, 13

Підписано до друку 22.08.2011
Формат паперу 60x84/16
Обл.-вид. арк. 7,48_
Тираж 100 прим.
Замовлення № 10

Видруковано на базі ВДРКФ
ОННБ ім. М.Горького
65023 Одеса-23, вул. Пастера, 13

И.Э.Рикун

**СОЗДАНИЕ
БИОБИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ УКАЗАТЕЛЕЙ
И СПРАВОЧНИКОВ**

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ И МЕТОДЫ ПОИСКА

Методическое пособие

О д е с с а
2011