

УДК 025.22:097:378.4(477.74-21)

М. В. Алексеенко,

главный библиограф Научной библиотеки
Одесского национального университета имени И. И. Мечникова,
ул. Преображенская, 24, г. Одесса, 65082, Украина
тел. (0482) 34 77 89
e-mail: library@onu.edu.ua

«РАССЕЯННЫЕ» КНИЖНЫЕ КОЛЛЕКЦИИ В ВУЗОВСКОЙ БИБЛИОТЕКЕ: ИЗ ОПЫТА ИССЛЕДОВАНИЯ И РЕКОНСТРУКЦИИ

В статье на примере работы Отдела редких книг и рукописей Научной библиотеки Одесского национального университета имени И. И. Мечникова рассматривается методика изучения «рассеянных» книжных коллекций как частных лиц, так и коллективных владельцев: библиотек Ришельевского лицея и Ново-российского университета. Результатом работы стало выявление книг из собрания Виленской медико-хирургической академии (в состав которого входили экземпляры из библиотек Казимира-Льва Сапеги, Яна Снядецкого, Владислава Герберского) и Математического кабинета Одесского государственного университета (в состав которого входили книги из коллекции И. Ю. Тимченко).

Ключевые слова: «рассеянные» коллекции, вузовские библиотеки, Виленская медико-хирургическая академия, Ришельевский лицей, Я. Снядецкий, Ново-российский университет, И. Ю. Тимченко

Книжные фонды вузовских библиотек, как часть общенационального культурного наследия Украины, являются важным информационным ресурсом, представляющим особую ценность с историко-культурной точки зрения. «Рассеянные» книжные коллекции – неизменная составляющая крупных вузовских библиотек.

Не вызывает удивления тот факт, что множество купленных и подаренных книжных коллекций не сохранялось в первоначальном виде, а распылялось в фондах библиотек учебных заведений. Это связано с особенностями комплектования такого типа библиотек, главная цель которых – обеспечение учебного процесса необходимой литературой.

Только в последние десятилетия исследователи обратили более пристальное внимание на реконструкцию «рассеянных» коллекций вузовских библиотек, во многом благодаря осознанию того факта, что это – важный источник, который позволяет не только реконструировать общую картину формирования фонда конкретной библиотеки, но и помогает обогатить наши знания по истории науки и культуры того или иного региона и эпохи [3; 6].

Не является исключением и Научная библиотека Одесского университета, сохранившая в своём фонде немалое количество экземпляров, ранее входив-

ших в отдельные книжные комплексы, принадлежавшие как частным лицам, так и коллективным владельцам (речь идёт о собраниях несуществующих уже учреждений, организаций и обществ).

На протяжении последнего десятилетия усилия сотрудников Отдела редких книг и рукописей Научной библиотеки ОНУ направлены на изучение «рассеянных» коллекций как частных лиц, так и коллективных владельцев: библиотек Ришельевского лицея и Новороссийского университета, положивших начало формированию книжного собрания Одесского национального университета имени И. И. Мечникова. Эта работа началась с исследования самых крупных «рассеянных» собраний польского слависта и библиографа Анджея Кухарского (1795-1962) и польского юриста и историка права Ромуальда Губе (1803-1890) и нашла своё отражение в 14 публикациях сотрудников отдела [4].

Методика выявления, исследования и реконструкции «рассеянных» коллекций традиционно включает такие процессы:

1. просмотр книжных экземпляров *de visu* (выявление суперэкслибрисов, экслибрисов, владельческих записей, особенностей переплёта);
2. изучение библиотечной документации (фундаментальных каталогов, инвентарных книг, протоколов заседаний библиотечных комиссий);
3. изучение архивных документов, касающихся истории библиотек организаций и частных лиц;
4. изучение библиотечной и исторической литературы по соответствующим периодам и темам;
5. использование новых информационных технологий для накопления сведений об отдельных экземплярах, позволяющих, впоследствии, воссоздавать на информационном уровне «рассеянные» коллекции.

В настоящее время описание изданий Научной библиотеки ОНУ происходит на основе автоматизированной информационной библиотечной системы (АИБС) Absitheque Unicode. Таким образом, к традиционным процессам добавились процессы, осуществляемые посредством современных технологий.

Остановлюсь на нескольких примерах, наиболее удачно демонстрирующих сочетание традиционных и новых методов в изучении «рассеянных» коллекций.

Так, на основе выявления *de visu* штампа «BIBLIOTH. ACADEM. VILNENSIS» на книгах из Ришельевского лицея и поисков в Государственном Архиве Одесской области был прослежен путь в лицейскую библиотеку части собрания Виленской медико-хирургической академии, поступившего в Одессу в 1843 г. после ликвидации высшей школы Великого Княжества Литовского. В свою очередь, в процессе изучения этой «рассеянной» коллекции были выявлены и отдельные экземпляры из личных собраний, в частности: два экземпляра из ружанского книgosбора представителя известнейшего белорусско-литовского магнатского рода Казимира-Льва Сапеги (1609-1656); два экземпляра из собрания доктора медицины, профессора Владислава Герберского (1784/1785-1826), 23 названия в 31 томе из личной библиотеки одного из крупнейших ученых польского Просвещения Яна Снядецкого (1756-1830) [2].

На примере описания книг из собрания Яна Снядецкого можно показать путь реконструкции указанной коллекции. Ввод данных о владельце коллекции (в данном случае он у нас многоуровневый – Ришельевский лицей – Виленская академия) посредством рубрики позволяет нам воссоздать коллекцию не буквально, но виртуально (Ил. 1).

Для ввода информации об индивидуальных особенностях каждого экземпляра в этой системе предназначены дополнительные поля. В нашем случае это поле сведений о владельцах, где можно разместить описания ex-libris, печатей, штампов, автографов, записей и заметок на страницах (Ил. 2). Обращает на себя внимание на тот факт, что в программе Absotheque Unicode есть возможность размещать изображение, на котором, в данном случае, присутствуют все владельческие признаки экземпляра – рукописный экслибрис владельца, штамп о дарении, штамп Виленского университета и штамп Ришельевского лицея (Ил. 3).

Так как полноценных архивных источников по вопросу поступления в Ришельевский лицей книг Виленской медико-хирургической академии в архиве Одесской области не сохранилось (есть только отрывочные упоминания), а фундаментальные каталоги библиотеки Ришельевского лицея этого периода отсутствуют, то основным методом реконструкции стал просмотр книг de vizu и описание обнаруженных экземпляров для последующего обобщения и воссоздания на информационном уровне этой «рассеянной» коллекции (Ил. 4). В настоящий момент из 373 наименований книг Виленской медико-хирургической академии выявлено 120 в 268 томах. Работа по воссозданию этой коллекции продолжается и уже нашла своё отражение в целом ряде публикаций автора [1; 2].

Ещё один пример, который хотелось бы привести, это воссоздание «рассеянной» коллекции частного лица, входящей, в свою очередь, в состав коллекции коллективного владельца. Речь идёт о книжном собрании профессора чистой математики Новороссийского университета Ивана Юрьевича Тимченко (1863-1939). На рубеже XIX-XX вв. учёному удалось собрать замечательное книжное собрание по истории математики, физики и других естественных наук, в состав которого вошло и значительное количество старопечатных изданий, в том числе – инкунабул и палеотипов. С 1917 г. книжная коллекция хранилась в Математическом кабинете Физико-математического факультета Новороссийского университета, заведующим которого был сам владелец книг. После революции Новороссийский университет прошёл тяжёлый путь реформирования, изменились названия институтов и факультетов, а вместе с ними – и места хранения книг из собрания И. Ю. Тимченко: Институт народного образования, Одесский Физико-химико-математический институт и т. д. Владельческие записи и штампы на книгах из коллекции Тимченко дают возможность проследить и этот процесс реформирования одесской высшей школы. После восстановления Университета в 1933 г. библиотека Математического кабинета стала неотъемлемой частью физико-математического факультета. Как и в предыдущем случае, «рассеянное» собрание И. Ю. Тимченко описано со-

трудниками Отдела редких книг и рукописей в программе Absotheque Unicode (Ил. 5). В поле сведений о владельце размещены описания ex-libris, печатей, штампов, автографов.

Отметим, что поиск экземпляров из данного «рассеянного» собрания проходил посредством просмотра инвентарных книг библиотеки за 1980-е гг., когда собрание Математического кабинета вошло в состав университетской библиотеки (Ил. 6).

После просмотра всех (!) книг Кабинета de visu и была выявлена «рассеянная» коллекция частного владельца в количестве 180 единиц, экземпляры которой в настоящее время являются украшением книжного собрания ОНУ.

В настоящий момент завершается работа по создания печатного каталога книжного собрания И. Ю. Тимченко, что является естественным завершением изучения такого типа коллекций. Частично результаты работы по изучению данной коллекции представлены на виртуальной выставке «Справжній математик: до 150-річчя з дня народження І. Ю. Тимченка», размещенной на официальном сайте Научной библиотеки Одесского национального университета [5].

Работа по реконструкции исторических библиотек имеет большое практическое значение, раскрывая подлинное богатство фондов современных библиотек, историю их формирования, способствуя усовершенствованию существующего научно-исследовательского аппарата. Результаты этой работы могут использоваться при создании указателей по фондам, а также дают возможность использовать их как основу для проведения паспортизации коллекционных собраний.

На основе реконструкций «рассеянных» книжных собраний НБ ОНУ, проведённой сотрудниками Отдела редких книг и рукописей, можно представить себе историю поступления данных собраний в фонды нашей библиотеки, динамику и наполнение университетской библиотеки (Ил. 7).

Наконец, можно добавить, что в этой интересной и важной работе по реконструкции «рассеянных» коллекций и воссозданию истории библиотек, могут и должны (!) участвовать не только сотрудники отделов редких книг, но и все, кто занимается ретро-описанием, т. е. примерно 70% сотрудников библиотек. Современные автоматизированные информационные библиотечные системы, в частности Absotheque Unicode, предоставляют поля для подробного описания экземпляра, с указанием всех владельческих признаков, что даёт возможность заниматься реконструкцией «рассеянных» коллекций уже на этапе описаний конкретных экземпляров. Такое рациональное использование преимуществ современных информационных технологий будет способствовать совершенствованию библиотечных процессов и внесёт свой вклад в дальнейшее изучение истории учебных заведений и их библиотек.

Изучение и популяризация исторических книжных собраний является одним из приоритетных направлений научно-исследовательской работы в области книговедения. Но наилучший результат работы по исследованию книжных коллекций может принести только в случае скоординированной деятельности учреждений, которые хранят в своих фондах части различных собраний.

Список использованной литературы

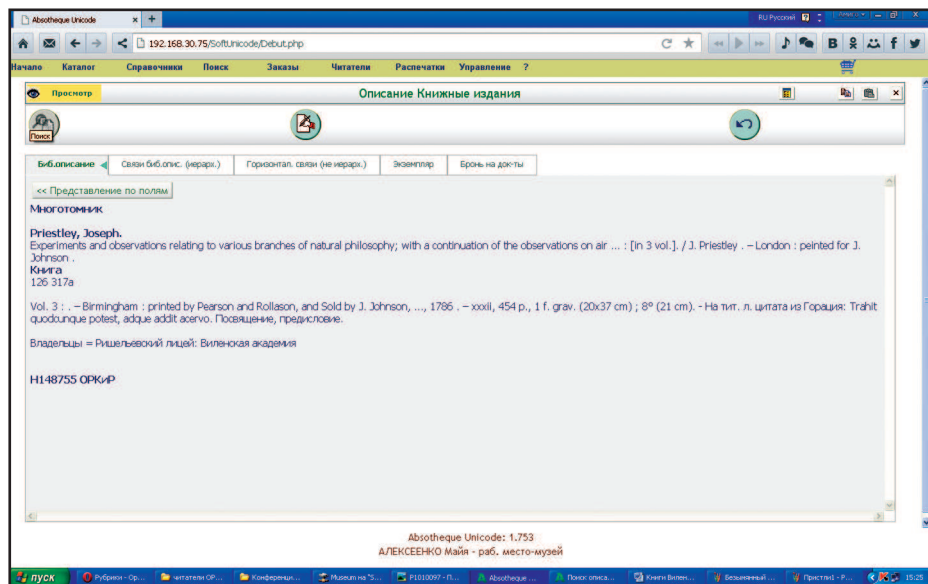
1. Алексеенко М. В. Книги из коллекции Яна Снядецкого в библиотеке Ришельевского лицея: к истории формирования лицейского собрания [Текст] / М. В. Алексеенко // Вісник Одеського національного університету. – 2011. – Т. 16, вип. 1/2 : Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство. – С. 177-196.
2. Алексеенко М. В. Видання з бібліотеки Віленської медико-хірургічної академії у книжковому зібранні Рішельєвського ліцею [Текст] / М. В. Алексеенко // Наукові праці Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського : зб. наук. праць. – К., 2011. – Вип. 31. – С. 185-192.
3. Великондна И. Л. «Рассеянные книжные собрания» в фондах университетской библиотеки: закономерности и случайности [Текст] / И. Л. Великондная // Вісник Одеського національного університету. – 2008. – Т. 13, вип. 8 : Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство. – С. 238-244.
4. Полевщикова Е. В. Изучение «рассеянных» книжных собраний в Научной библиотеке Одесского национального университета имени И. И. Мечникова [Текст] / Е. В. Полевщикова, О. Л. Ляшенко // Библиофильство и личные собрания : Вторая междунар. конф. «Библиофильство и личные собрания» (г. Москва, 22 марта 2013 г.). – М., 2013. – С. 187-196.
5. Справжній математик : до 150-річчя з дня народження І. Ю. Тимченка [Електронний ресурс] : віртуальна виставка на офіційному сайті НБ ОНУ. – Одеса, 2013. – Режим доступу: <http://library.onu.edu.ua/ua/Virtgalery/Timchenko2013>. – Назва з екрана.
6. Ціборовська-Римарович І. О. Реконструкція історії та фондів родових шляхетських бібліотек [Текст] : теоретичні та практичні аспекти проблеми / І. О. Ціборовська-Римарович // Історичні колекції у книгозбиріннях : проблеми збереження, вивчення, реконструкції : матеріали міжнар. наук. конф. (м. Одеса, 17-18 вересня 2003 р.). – Одеса, 2004. – С. 165-175.

References

1. Alekseyenko M. V. Knigi iz kollektsiy Yana Snyadetskogo v biblioteke Rishelyevskogo litseya : k istorii formirovaniyu litseyskogo sobraniya [The books from Jan Sniadecki's collection in the library of the Richelieu Lyceum: on the history of the formation of the lyceum collection]. Visnyk Odeskoho natsionalnoho universitetu. Ser.: Bibliotekoznavstvo, bibliohrafoznavstvo, knyhoznavstvo [Odesa National University Herald. Series : library studies, bibliography, bibliology], 2011, vol. 16, no. 1/2, pp. 177-196.
2. Alekseyenko M. V. Vydannia z biblioteky Vilenskoi medyko-khirurhichnoi akademii u knyzhkovomu zibranni Rishelievskoho litseiu [Editions from the Medical and Surgical Academy of Vilnius in the book collection of the Richelieu Lyceum]. Naukovi pratsi Natsionalnoi biblioteki Ukrayiny imeni V. I. Vernadskoho [Scientific works of Vernadsky National Library of Ukraine]. Kyiv, 2011, no. 31, pp. 185-192.
3. Velikodnaya I. L. «Rasseyannye knizhnye sobraniya» v fondakh universitetskoy biblioteki : zakonomernosti i sluchaynosti [The dispersed book collections in the stacks of the University library: regularities and fortuitous]. Visnyk Odeskoho natsionalnoho universitetu. Ser.: Bibliotekoznavstvo, bibliohrafoznavstvo, knyhoznavstvo [Odesa National University Herald. Series : library studies, bibliography, bibliology]. Odesa, 2008, vol. 13, no. 8, pp. 238-244.
4. Polovshchikova Ye. V., Lyashenko O. L. Izuchenie «rasseyannykh» knizhnykh sobraniy v Nauchnoy biblioteke Odesskogo natsionalnogo universitetu imeni I. I. Mechnikova [Studying of “dispersed” book collections in the Scientific Library of Odessa I. I. Mechnikov National University]. Bibliofilstvo i lichnyye sobraniya : Vtoraya mezhdunarodnaya konf. «Bibliofilstvo i lichnyye sobraniya» [Bibliophilism and private collections]. Moscow, 2013, pp. 187-196.
5. Spravzhniy matematyk : do 150-richchya z dnja narodzhennia I. Yu. Tymchenka : virtualna vystavka na saiti NB ONU [True mathematician : devoted to 150th anniversary of birth of I. Yu. Tymchenko : virtual exhibition on the SL of the ONU website]. Odesa, 2013. Available at: <http://library.onu.edu.ua/Virtgalery/Timchenko2013> (accessed 15 May 2014)
6. Tsiborovska-Rymarovich I. O. Rekonstruktsiya istorii ta fondiv rodovych shliakhetskykh bibliotek : teoretychni ta praktichni aspekty problemy [Reconstruction of the history and stacks of patrimonial noble libraries: theoretical and practical aspects of the problem]. Istorychni kolektsii u knyhozbirniakh : problemy zberezhennia, vychchennia, rekonstruktsii [Historical collections in libraries: problems of conservation, studying, reconstruction]. Odesa, 2004, pp. 165-175.

Надійшла 15.05.2014 р.

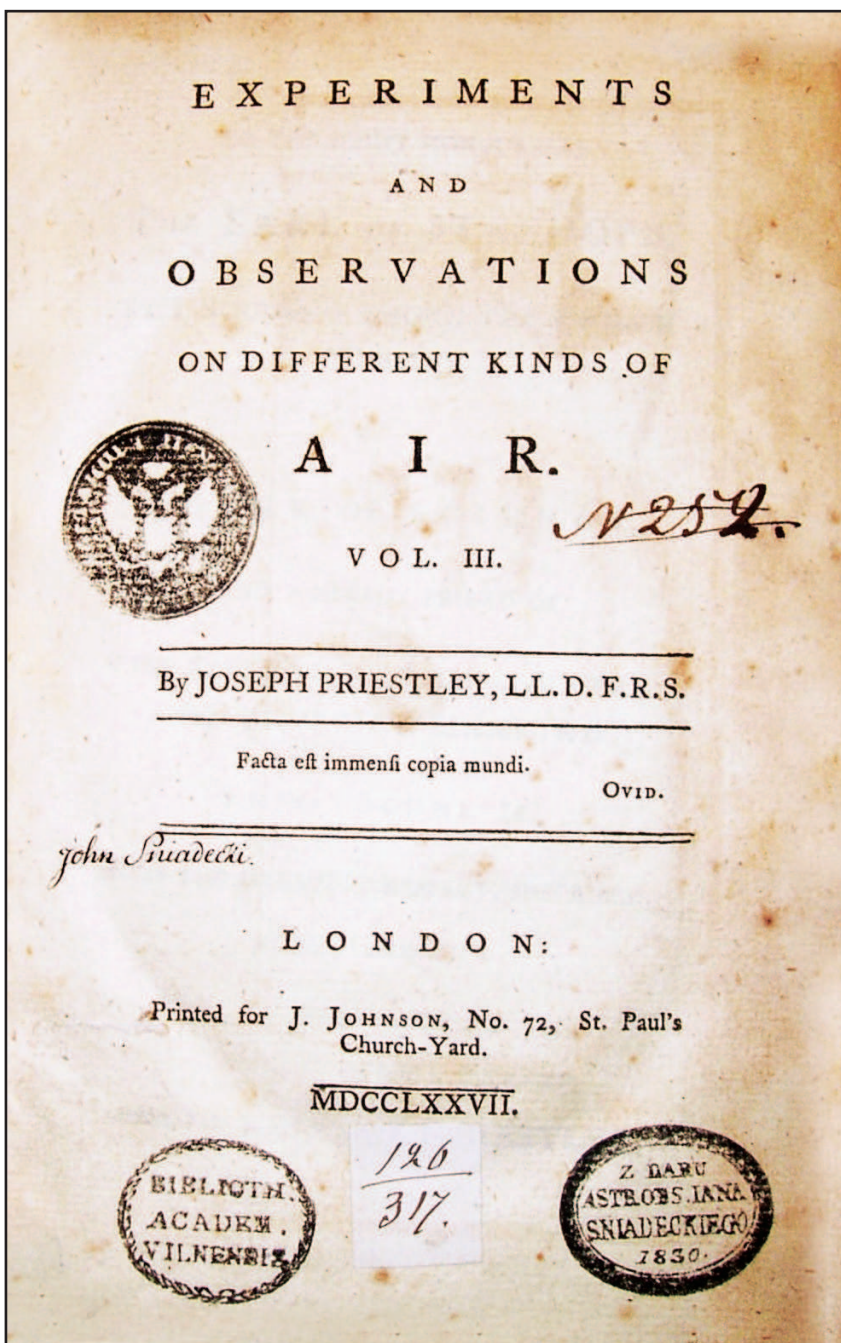
Иллюстрации



Ил. 1. Поле описания с указанием данных о владельце коллекции
(Ришельевский лицей – Виленская академия)



Ил. 2. Поле, включающее в себя описание владельческих признаков



Ил. 3. Владельческие признаки на книге из личной библиотеки Яна Снядецкого



Ил. 4. Реконструкция части «рассеянной» коллекции Ришельевского лицея: перемещённая литература из Виленской медико-хирургической академии

A screenshot of a library catalog interface titled 'Absotheque Unicode'. The main window displays an entry for a book by Agnesi, Maria Gaetana. The title is 'Institutioni analitiche ad uso della gioventù italiana / di Dna Maria Gaetana Agnesi / M. G. Agnesi.' The entry includes a small thumbnail image of the book cover, which features a coat of arms. Below the title, there is descriptive text: 'Institutioni analitiche ad uso della gioventù italiana / di Dna Maria Gaetana Agnesi / M. G. Agnesi.' - In Milano : Nella regia-ducal corte, 1748. - [1] f., 428, [1] p. + 35 f. tav.; 4°(25 cm). - Грав. виньетка, иниц. (герб Священной Римской империи времен Марии Терезии), заставка (сюжетная), кончикка. Виллет. 35 лл. ил. (39 x 25 см). Гравер Dal Re, Marc'Antonio (1697-1766). Владельцы = И.Ю. Тимченко'. The catalog also shows other sections like 'Каталог', 'Справочники', 'Поиск', 'Заказы', 'Читатели', 'Распечатки', 'Управление', and 'Помощь'.

Ил. 5. Поле описания с указанием данных о владельце коллекции (И. Ю. Тимченко)



Ил. 6. Владельческие признаки на книге из личной библиотеки И. Ю. Тимченко



Ил. 7. Реконструкция поступлений «рассеянных» коллекций в библиотеку Одесского национального университета (на примерах книжных собраний Ришельевского лицея (1817-1865) и Новороссийского университета (1865-1920)

М. В. Алексєєнко,
 головний бібліограф Наукової бібліотеки
 Одеського національного університету імені І. І. Мечникова,
 вул. Преображенська, 24, м. Одеса, 65082, Україна
 тел. (0482) 34 77 89
 e-mail: library@onu.edu.ua

«РОЗПОРОШЕНІ» КНИЖКОВІ КОЛЕКЦІЇ У ВУЗІВСЬКІЙ БІБЛІОТЕЦІ: З ДОСВІДУ ДОСЛІДЖЕННЯ ТА РЕКОНСТРУКЦІЇ

Анотація

У статті на прикладі роботи Відділу рідкісних книг та рукописів Наукової бібліотеки Одеського національного університету імені І. І. Мечникова розглядається методика вивчення «розпорощених» книжкових колекцій як приватних осіб, так і колективних власників: бібліотек Рішельєвського ліцею та Новоросійського університету. Результатом роботи стало виявлення книг з зібрання Віленської медико-хірургічної академії (до складу якого входили екземпляри з приватних бібліотек Казимира-Лева Сапеги, Яна Снядецького, Владислава Герберського) та Математичного кабінету Одесського державного університету (до складу якого входили книги з колекції І. Ю. Тимченко).

Ключові слова: «розпорощені» книжкові колекції, вузівські бібліотеки, Віленська медико-хірургічна академія, Рішельєвський ліцей, Я. Снядецький, Новоросійський університет, І. Ю. Тімченко

M. V. Alekseyenko,
Chief Bibliographer
Scientific Library of the
Odesa I. I. Mechnikov National University
24, Preobrazhenskaya St., Odesa, 65082, Ukraine
Tel. (0482) 34 77 89
e-mail: library@onu.edu.ua

“DISPERSED” BOOK COLLECTIONS IN HIGHER SCHOOL LIBRARY: ABOUT EXPERIENCE OF STUDYING AND RECONSTRUCTION

The article deals with methodology of studying of “dispersed” book collections of private persons as well as collective owners (the libraries of Richelieu Lyceum and Novorossiyskiy University) by the example of the work of the Rare Books and Manuscripts Department of the Scientific Library of the Odesa I. I. Mechnikov National University. Traditional methods are used along with new informational technologies applying Absotheque Unicode program for assuming data on particular copies suffered for reconstruction of “dispersed” book collections on informational level.

The way of the part of collection of the Medical and Surgical Academy of Vilnius to the lyceum library was observed on basis of de visu detection of the stamp «BIBLIOTH. ACADEM. VILNENSIS» on the books from Richelieu Lyceum and searches in the State Archives of Odessa Region. These books (120 titles in 268 volumes) came to Odesa in 1843. Copies from private book collections of Kazimierz Leon Sapieha (1609-1656), Wladyslaw Herberski (1784/1785-1826), Jan Sniadecki (1756-1830) are discovered among them.

The stamps on books from Ivan Yurievich Tymchenko's (1863-1939) private book collection tell us about changes of names and structure of Odesa University in 20th century: the Imperial Novorossiyskiy University, the Institute of Popular Education, Odesa Physical, Chemical and Mathematic Institute, Odesa State University...

The findings of this article may be used for creation of collection indexes. Besides it is a possibility of using of them as a basis for realization of certification of book collections. The work on reconstruction of “dispersed” book collections let to solve not only bibliological problems and to reconstruct overall picture of formation on the stacks of concrete library, but helps us to enrich our knowledge on history of the science and culture of Novorossiyskiy region.

Keywords: «dispersed collections», higher school libraries, Medical and Surgical Academy of Vilnius, Richelieu Lyceum, Jan Sniadecki, Novorossiyskiy University, I. Yu. Tymchenko