

**БИБЛИОТЕКА ОНИСИМА ЕГОРОВИЧА КЛера – ОСНОВАТЕЛЯ
УРАЛЬСКОГО ОБЩЕСТВА ЛЮБИТЕЛЕЙ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ****Н. А. Мудрова***Центральная научная библиотека Уральского отделения Российской академии наук,
г. Екатеринбург, Российская Федерация*

Статья посвящена библиотеке Онисима Егоровича Клера (1845–1920) – ученого, краеведа, педагога, основателя Уральского общества любителей естествознания, имя которого в конце XIX – начале XX века было хорошо известно не только на Урале, но и во многих российских и международных научных центрах. Деятельность О. Е. Клера дала толчок к серьезным научным исследованиям Урала – его природы и истории. Актуальность настоящей статьи определяется возрастанием в последние годы интереса (в связи с пересмотром в настоящее время многих концепций развития истории и культуры, переключением внимания на созидательную и творческую деятельность человека) к личным библиотекам, в том числе библиотекам ученых. В работе впервые исследуется состав книжного собрания О. Е. Клера на материале книг с владельческими и дарственными записями из фондов Свердловского областного краеведческого музея и Свердловской областной универсальной научной библиотеки имени В. Г. Беллинского. Комплексные методы исследования (включая метод классификации, историко-сравнительный, палеографический и др.) позволили представить состав библиотеки по разделам соответственно направлениям интересов и работы О. Е. Клера, выявить используемые им издания, а также круг его общения с учеными, российскими и международными научными обществами, коллегами, учениками, друзьями и родственниками. В настоящей работе представлен анализ лишь части личной библиотеки О. Е. Клера. Но даже небольшой экскурс через призму коллекции книг, принадлежавших, судя по автографам и дарственным надписям, Онисиму Егоровичу Клеру, свидетельствует о действительно многогранной в научном и социокультурном плане личности выдающегося деятеля Урала и России.

Ключевые слова: Онисим Егорович Клер, Урал, Уральское общество любителей естествознания, библиотека, книжная коллекция.

Введение

В рамках наблюдаемой в последние годы активизации интереса историков-книговедов к личным библиотекам (что связано с пересмотром в постсоветский период многих концепций развития истории и культуры, с переключением внимания на созидательную и творческую деятельность человека) можно отметить также возрастающий интерес к личным библиотекам ученых. Целостный взгляд на книжные собрания деятелей науки через призму книжного окружения ученого – его рабочего кабинета – дополняет и обогащает представления о творческой лаборатории исследователя, а также дает дополнительный материал по истории науки и книжной культуры.

Библиотеки ученых изучаются во многих странах: Германии, Великобритании, Франции, Украине, Казахстане, Таджикистане и др. В России наибольшее освещение получили библиотеки виднейших ученых XVIII в. (М. В. Ломоносова, Я. В. Брюса, В. Н. Татищева и др.) Книжные собрания российских ученых XIX–XX вв. изучены в меньшей степени. Однако исследования в этом направлении ведутся. Отметим, например, публикации о хранящейся в ВГБИЛ библиотеке Габеленцев – крупнейших филологов-востоковедов-лингвистов XIX в., историко-юридической библиотеке профессора Томского университета Г. Г. Тельберга, книжных собраниях профессора русской словесности Казанского университета Н. Н. Булича, геолога А. И. Козлова в ЦНБ ДВО РАН.

Что касается Урала, то он складывался и развивался как индустриальный регион, поэтому роль тех-

нической интеллигенции в развитии уральской культуры и науки всегда была значительной. Это нашло свое отражение и в составе книжных фондов библиотек и музеев Урала, в которых сохранились в той или иной степени полноты личные книжные собрания уральских ученых, инженеров и других представителей интеллигенции. О библиотеках уральских ученых и инженеров XIX–XX вв. пока нет крупных монографических исследований, хотя некоторым из них посвящены статьи.

Онисим Егорович Клер (фр. George Onesime Clerc, 1845–1920, рис. 1) занимает совершенно особое место в развитии науки и культуры Урала. Это замечательный ученый, краевед, педагог, основатель Уральского общества любителей естествознания (УОЛЕ), член более 20 научных обществ и учреждений. Его имя в конце XIX – начале XX века было хорошо известно не только на Урале, но и во многих российских и международных научных центрах. Деятельность О. Е. Клера дала толчок к серьезным научным исследованиям Урала – его природы и истории.

Научные интересы О. Е. Клера распространялись на многие области знания. Это ботаника, метеорология, археология, геология, география, палеонтология и др. Его отличал энциклопедический интерес ко всему, что его окружало. Наряду с Н. К. Чупиным он был крупнейшим знатоком Урала. О. Е. Клер – талантливый организатор УОЛЕ, Музея при УОЛЕ, бессменный ученый секретарь УОЛЕ, постоянный редактор периодического издания – Ученых записок УОЛЕ, президент УОЛЕ (с 1909 г.).

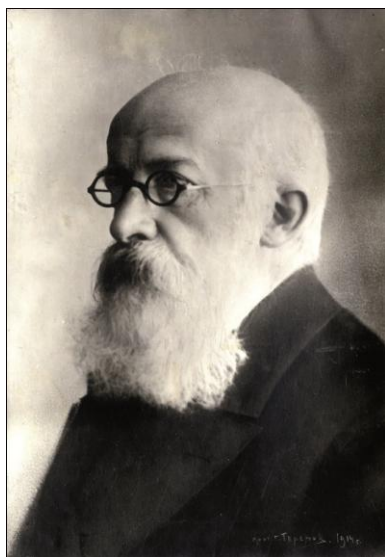


Рис. 1. Портрет Онисима Егоровича Клера
Fig. 1. Portrait of Onisim Yegorovich Kler

Исследованию деятельности О. Е. Клера как ученого, краеведа, организатора были посвящены работы уральских историков, вышедшие в основном в 80–90-е годы XX в. Это монографии Л. И. Зориной [1, 2], а также ряд статей и тезисов, посвященных отдельным направлениям деятельности О. Е. Клера в сборнике материалов научно-практической конференции «Памяти Онисима Егоровича Клера: к 150-летию со дня рождения» [3]. Цель настоящей публикации – дать представление о направлениях научной деятельности, научных интересах и связях ученого на основе исследования состава его библиотеки. Такая работа проводится впервые.

Онисим Егорович Клер родился во французской части Швейцарии в селении Корсель Невшательского кантона. Окончил Невшательскую промышленную школу, в которой за время учебы проявил себя любознательным и трудолюбивым учеником. Он не только блестяще осваивал все предметы, но также более углубленно изучал естественные науки, начал собирать гербарий и самостоятельно проводил фенологические наблюдения. Онисим мечтал о высшей школе, но от этих планов пришлось отказаться, т. к. у семьи не было на это средств. Пришлось начать трудовую деятельность в качестве губернатора. Так, ответив на одно предложение о губернаторстве, он оказался в России, в Петербурге. В Петербургском университете, сдав ряд экзаменов, он получил свидетельство на звание учителя французского языка в русских гимназиях. Работал учителем в Москве, затем в Ярославле и, наконец, в Екатеринбурге. Уже в Москве он установил связи с Московским обществом испытателей природы и продолжал свои исследования местной флоры и природных явлений во всех местах, где бы он ни находился [1].

Обзор литературы

Библиотеки уральских ученых, к которым, без сомнения, относится О. Е. Клер, освещались в ли-

тературе. Об истории многолетних поисков в фондах Свердловского областного краеведческого музея и составе библиотеки крупнейшего ученого Урала – Н. К. Чупина (1824–1882) – рассказывает в своей статье С. З. Гомельская [4], отмечая, что это библиотека ученого-энциклопедиста, в которой содержались «...исторические труды о России (главным образом, о XVIII веке), книги о горнозаводской промышленности России и зарубежных стран, статистические сборники и адрес-календари, материалы по экономической географии и народному образованию, книги по политической экономии и философии, геологии и минералогии, физике и математике, химии и ботанике, литературоведческие работы и художественная литература; журналы и труды русских и иностранных научных обществ, словари и грамматики...» [4, с. 117–118]. О подробностях передачи библиотеки Н. К. Чупина в Уральское общество любителей естествознания пишет Е. П. Пирогова [5]. Отметим также статью С. З. Гомельской об интереснейшей библиотеке екатеринбургского краеведа и библиографа А. А. Анфиногенова (1884–1948), который фактически явился продолжателем известных уральских краеведов – Смышляева, Чупина, Кривошекова и др. [6].

Говоря о библиотеках ученых Урала, следует упомянуть о двух монографиях, посвященных выявлению, исследованию и реконструкции уникальных библиотек – личной библиотеки историка, географа, государственного деятеля, начальника горных казенных заводов Урала, автора первого капитального труда по русской истории В. Н. Татищева, и первых библиотек Екатеринбурга – библиотеки горного ведомства и книжных собраний школ: словесной, арифметической, немецкой, латинской. Одно из изданий – составленный А. М. Сафроновой и В. Н. Оносовой Каталог, который вводит в научный оборот информацию о книгах библиотеки В. Н. Татищева, оставленной им в Екатеринбурге в 1737 году, и первой библиотеки Екатеринбурга, в формировании которой он принимал участие [7].

Продолжение этой работы воплотилось в изданной в 2012 году монографии А. М. Сафроновой [8]. Изучение экземпляров книг этих библиотек в фондах Свердловского областного краеведческого музея и описание книг Татищева, хранящихся в библиотеках Ленинградского горного института и Хельсинкского университета, идентификация, тщательный анализ архивных документов позволили автору показать, что благодаря начальнику казенных заводов Урала В. Н. Татищеву Екатеринбургская библиотека горного ведомства «...стала крупнейшим книжным собранием провинциальной России, вобравшим лучшие издания Академии наук России и стран Западной Европы, в основном Германии, по различным отраслям знания. Ценность этой библиотеки многократно увеличилась после передачи в нее личного собрания Татищева в июне 1737 г.» [8, с. 2].

В рамках работы по изучению книжного наследия Урала сотрудниками Центральной научной библиотеки УрО РАН (ЦНБ УрО РАН) ведутся исследования хранящихся в ее фондах книжных собраний уральских ученых. Статья Е. А. Полетаевой [9] вводит в научный оборот два книжных собрания, поступивших в фонд ЦНБ УрО РАН. Одно из них – книжная коллекция физика, академика Вонсовского Сергея Васильевича (1910–1998). В основном это книги семейной библиотеки, принадлежавшей его родителям (педагогам), в которой представлены учебники (по истории, литературе, географии, зоологии, французскому и немецкому языкам), словари, энциклопедии, ноты, художественная литература XIX – первой половины XX в. Второе – семейная библиотека братьев Шубиных. В ее составе прижизненные издания на французском языке классиков французской литературы, издания сочинений античных авторов, французских просветителей, издания произведений классиков русской литературы. Коллекция была передана в ЦНБ УрО РАН московским инженером Евсеем Петровичем Шубиным (1906–1992) в память о брате – известном советском физике, основоположнике школы теоретической физики, профессоре, докторе физико-математических наук Семене Петровиче Шубине (1908–1938). С. П. Шубин работал заведующим кафедрами в Уральском физико-техническом (ныне Институт физики металлов УрО РАН) и Уральском физико-механическом институтах с самого начала их основания в 1932 года по 1937 год, когда он был репрессирован и затем скончался в Колымских лагерях.

Статья О. В. Камаловой посвящена книжному собранию металлурга, профессора, создателя, управляющего, затем директора Екатеринбургского платино-аффинажного завода, одного из основателей Уральского горного института Николая Николаевича Барабошкина (1880–1935) [10]. Его библиотека поступила в фонд ЦНБ УрО РАН (тогда библиотека УФАН) уже в первые годы ее существования. В статье О. В. Камаловой приводятся сведения о сохранившихся экземплярах книг библиотеки Н. Н. Барабошкина и об источниках их поступления. Фактически Н. Н. Барабошкин, как показывают исследования О. В. Камаловой, является создателем двух библиотек – личной (переданной в Центральную научную библиотеку Уральского филиала Академии наук СССР) и библиотеки Аффинажного завода.

Специальных исследований о книжном собрании О. Е. Клера пока нет. Сведения о библиотеке О. Е. Клера (главным образом, о количестве переданных им и его родственниками книг в УОЛЕ) можно найти в монографии Л. И. Зориной, посвященной истории УОЛЕ [2]. Есть краткий обзор некоторых книг из библиотеки О. Е. Клера [11, с. 222–224]. Следует отметить подготовленный к изданию О. В. Моревой и И. А. Шумковой второй выпуск

иллюстрированного каталога «Инскрипты из фондов Библиотеки им. В. Г. Белинского...», посвященного публикации дарственных записей ученых естественных и технических наук XIX – начала XX века [12]. В нем отражены также книги и периодические издания О. Е. Клера¹.

Методы исследования

Источниками в нашем исследовании являются книги, имеющие следы принадлежности к библиотеке О. Е. Клера (владельческие, дарственные и прочие записи, экслибрисы, штампы), а также их описания в электронных базах и каталогах Свердловского областного краеведческого музея (СОКМ) и Свердловской областной универсальной научной библиотеки им. В. Г. Белинского (СОУНБ). В работе используются общенаучные методы – анализ, синтез, классификация, а также историко-сравнительный, палеографический и другие источниковедческие методы. При исследовании книг на иностранных языках приводится выполненный нами перевод названий на русский язык. Комплексные методы исследования позволяют представить состав библиотеки по разделам соответственно направлениям интересов и работы О. Е. Клера, а также круг его общения с учеными, российскими и международными научными обществами, коллегами, учениками, друзьями и родственниками.

Результаты и дискуссия

Известно, что уже на первом организационном собрании УОЛЕ (1870 г.) в дар Обществу поступили первые книги, в том числе от Онисима Егоровича Клера – 13 сочинений в 16 томах. В 1908 году О. Е. Клер передал в УОЛЕ часть своей библиотеки – 45 томов по естествознанию на французском, немецком и английском языках. Уже после его смерти (в 1920 г.) в УОЛЕ поступило 840 томов книг и 177 номеров периодики [2, с. 71, 147, 162]. Таким образом, вся библиотека О. Е. Клера в фонде УОЛЕ насчитывала 1078 томов книг и периодических изданий.

В фондах СОКМ выявлено 114 томов разных изданий с экслибрисами, автографами О. Е. Клера, адресованными ему дарственными надписями. Из них 58 экземпляров на русском языке и 56 – на иностранных. Библиографические описания книг введены в Комплексную автоматизированную музейную информационную систему (КАМИС)². По предварительным сведениям, 23 книги (на русском языке), имеющие отношение к библиотеке О. Е. Клера, выявлены сотрудниками отдела редких книг СОУНБ. Значительная часть

¹ Известно, что в прежние годы какие-то книги и периодические издания УОЛЕ из Свердловского областного краеведческого музея передавались в Свердловскую областную библиотеку им. В. Г. Белинского.

² Работа по выделению коллекции О. Е. Клера, библиографическому описанию и введению в КАМИС была проведена главным научным сотрудником СОКМ В. Н. Оносовой.

выявленных книг вошла в подготовленный к изданию второй выпуск каталога «Инскрипты из фондов Библиотеки им. В. Г. Белинского» [12].

На приобретенных книгах Онисим Егорович обычно писал свой автограф – «O. Clerc», «O. Клеръ» или «G. O. Clerc», «George Onesime Clerc», «G. Onesime Clerc», а дальше – дату (число, месяц, год или, что гораздо реже, только год, (см. рис. 2). На некоторых экземплярах имеется только автограф без даты.

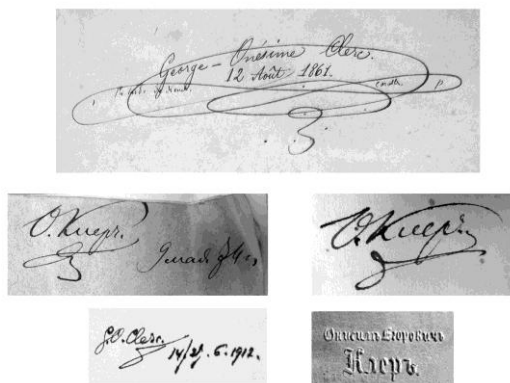


Рис. 2. Автографы и экслибрис О.Е. Клера
Fig. 2. Autographs and ex-libris of O. Ye. Clerc

Что касается книг О. Е. Клера в СОКМ, то к его библиотеке, видимо, следует отнести также многие издания (а возможно, и все) из выделенной в КАМИС коллекции (комплекта) Георгия Онисимовича Клера (1876–1926) – сына Онисима Егоровича. Здесь записано 52 экземпляра изданий на иностранных языках. Часть книг этой коллекции с автографом «G. O. Clerc», судя по владельческим записям, была приобретена в 60-е годы XIX в., то есть до рождения Георгия Онисимовича. Такой же автограф, датированный 80-ми годами XIX в., первым и вторым десятилетиями XX в., имеется и на других книгах этого комплекта. Таким образом, выделенные в СОКМ книги Георгия Онисимовича Клера с автографами «G. O. Clerc» («George Onesime Clerc») скорее всего относятся к библиотеке Онисима Егоровича³.

Книги библиотеки О. Е. Клера – на русском и иностранных языках (французском, английском, немецком, латинском, венгерском) – это книги по ботанике, зоологии, минералогии, горному делу, метеорологии, медицине, математике, истории, археологии, географии, другим наукам, литературные сочинения. Онисиму Егоровичу Клеру дарили свои книги и отписки статей ученые – члены УОЛЕ, коллеги из Екатеринбургской мужской гимназии, его ученики, многие российские и зарубежные исследователи и писатели.

Книжная коллекция О. Е. Клера представлена в основном монографиями, статьями из периоди-

ческих изданий, оттисками статей, сборниками (конволютами), составленными из подборок статей, а также опубликованными диссертациями.

Больше всего в коллекции О. Е. Клера книг по ботанике. Рано проявившимся интересом к естествознанию и любовью к природе он обязан своим родителям [1, с. 9]. Путешествия и экскурсии по уральским лесам, сбор растений и внимательное их изучение позволили О. Е. Клеру сделать немало открытий. Он выявил целый ряд новых форм растений, открыл новый растительный вид (шелковник Кауфмана); под его руководством создан огромный гербарий [1, с. 5]. В своей работе по исследованию уральской флоры он общался с известными учеными-ботаниками – Н. И. Кауфманом, К. И. Максимовичем, Р. Э. Траутфеттером, Л. И. Шренком, А. Н. Петунниковым и др. К нему обращались за консультацией многие любители-натуралисты – П. Г. Гельм, С. А. Удинцев, Н. А. Никитин и др., а также будущие ученые-флористы – П. В. Сюзев, И. М. Крашенинников [1, с. 52–53].

Среди авторов книг по ботанике на русском языке в книжном собрании О. Е. Клера можно видеть А. Н. Петунникова, П. В. Сюзева, А. Баталина, Б. А. и О. А. Федченко, В. Н. Хитрово, А. Я. Гордягина. На всех этих книгах есть дарственные записи «глубокоуважаемому» или «многоуважаемому» Онисиму Егоровичу Клеру. В 1910–1911 годах О. Е. Клер, судя по владельческим записям, приобрел выпуски трудов Ботанического сада Императорского Юрьевского университета. Интересно, что одну из книг А. Н. Петунникова – «Иллюстрированное руководство к определению растений, дико-растущих и разводимых в пределах Московской губернии» (М., 1890) – Онисим Егорович подарил дочери, подписав: «Дорогой дочери моей Христине О. Клер 24.5.03»⁴ [13, рис. 3].

Из книг по ботанике на иностранных языках следует отметить многотомное издание Императорской Академии наук «Вклад в ботаническую науку Российской империи» (СПб., 1845–1854, на нем. яз.⁵) «Билтморский гербарий», предположительно изданный в США в 1896 году (на англ. яз.); книги А. Кандоля (одна из них: «Фотография или искусство описания растений с разных точек зрения». Париж, 1880, на франц. яз.), Ф. Крепена по истории роз (Гент, 1872, Гент, 1876, на франц. яз.), И. К. Максимовича о флоре Восточной Азии (М., 1879, на лат. яз.), П. В. Сюзева о сосудистых тайнобрачных растениях Среднего Урала и прилегающих к нему районов (М., 1895, на нем. яз.), Г. Траутшольда о полярной и тропической флоре

⁴ Здесь и далее тексты записей и экслибрисов передаются в современной транскрипции (ъ в конце слов опускается, буква «ять» заменяется на «е»).

⁵ Здесь и далее названия книг на иностранных языках даны в переводе автора настоящей статьи; библиографическое описание на языке оригинала см. в КАМИС СОКМ.

³ Исследование этой книжной коллекции мы опускаем в связи с требованиями к объему статьи.

(М., 1896, на нем. яз.), Палеоботанические исследования М. Д. Залесского (СПб., 1911, на франц. яз.).



Рис. 3. Дарственная надпись О.Е. Клера дочери Христине в книге А. Н. Петунникова «Иллюстрированное руководство к определению растений, дикорастущих и разводимых в пределах Московской губернии» (М., 1890)

СОКМ. СМ-23898/22 ПИ-12461, авантитул.

Fig. 3. O. Ye. Kler's donation to his daughter Christina in the book by A. N. Petunnikov «An illustrated guide to the definition of plants growing wild and bred within the Moscow province» (Moscow, 1890). SOKM. SM-23898/22 PI-12461, avantitul

В библиотеке О. Е. Клера также были и необходимые для работы каталоги: «Каталог растений садоводческого хозяйства» Жана Ньюитенса Вершаффельта... (Гент, [1877], на франц. яз.); «Каталог выносливых многолетних растений, луковец, папоротников-вьющихся» (Нью-Йорк, [90-е гг. XIX в.], на англ. яз.); «Каталог высушенных растений, предлагаемых в 1904 г. на обмен Ботаническим садом Имп. Юрьевского университета», вып. 4–6 (на лат. яз.).

О. Е. Клер понимал, что изучение флоры тесно связано с исследованием климата. Поэтому он большое внимание уделял фенологическим и метеорологическим наблюдениям. По приезду в Екатеринбург первым его желанием было посетить метеорологическую обсерваторию. В письме директору Главной физической обсерватории России академику Г. И. Вильду он писал: «Екатеринбургская магнитно-метеорологическая станция находится в ужасном состоянии... Между тем, метеорология вот уже в течение многих лет является одним из любимых объектов моего изучения, и я не успокоюсь до тех пор, пока не буду иметь возможности наладить хорошие наблюдения над климатом Урала» [1, с. 54]. Он принял на себя заведование обсерваторией, увлеченно и настойчиво взялся за дело, организовал регулярные наблюдения, поездки с целью расширения метеорологической сети на Урале, что позволило добиться значительных успехов в этой области.

В фонде СОКМ выявлены принадлежавшие О. Е. Клеру книги: М. О. Рыкачева «О суточном ходе барометра в России...» (СПб., 1879), директора Тифлисской обсерватории А. Ф. Морица «Комментарии об уровне моря в Тифлисе» (СПб., [1866], на нем. яз.), адмирала Р. Фитц-Роя «Книга времени. Практический справочник по метеорологии» (Париж, б. д., на франц. яз. – перевод с англ.), Е. Рену «Инструкции метеорологические...» (Париж, [1864], на франц. яз.).

Справочник Фитц-Роя был приобретен О. Е. Клером, судя по владельческой записи, в 1866 году, когда еще он работал в Ярославле. А на книге Е. Рену имеется экслибрис О. Е. Клера – штемпель, выполненный в технике конгревного тиснения с надписью: «Онисим Егорович Клер» [14].

Еще одним важным направлением исследований О. Е. Клера стала археология. Как пишет Л. И. Зорина, «...в то время, когда О. Е. Клер приехал в Екатеринбург, о древнейших обитателях местного края почти ничего не было известно». «Если к исследованию доисторического прошлого Западного Урала едва приступили любители-краеведы, в частности, А. Е. Теплоухов, то восточные склоны Пермской губернии все еще оставались вне внимания археологов» [1, с. 61].

Находка в 1873 году одним из учеников реального училища камня необычной формы, на который обратил внимание О. Е. Клер и определил его как каменный топор или молоток, дала толчок развитию уральской археологии, в том числе обширным исследованиям ученика Клера М. В. Малахова. О. Е. Клер участвовал во многих раскопках и поездках Малахова. Под руководством О. Е. Клера археологическое исследование Урала было поставлено на серьезную научную основу. Почин О. Е. Клера и М. В. Малахова подхватили известные археологи В. Я. Толмачев, Ю. П. Аргентовский, Н. А. Рыжников.

Раскопки проводили краеведы, члены УОЛЕ – О. Е. Клер, Ю. П. Аргентовский, Н. А. Рыжников, археологи – М. В. Малахов, В. Я. Толмачев, Н. Н. Новокрещенных, горные инженеры и управляющие заводами – Ю. Ф. Гебауэр, С. С. Сигов, и даже писатели – Д. Н. Мамин-Сибиряк [15].

В археологическом разделе библиотеки О. Е. Клера прежде всего следует отметить издательский конвюлет из 10 статей и заметок о древностях Пермской губернии 1892–1895 годов Ф. А. Теплоухова с дарственной записью «Глубокоуважаемому Онисиму Егоровичу Клер на память от автора 23 февраля 1896 г.» [16, рис. 4].

Книгу А. Спицына, посвященную зауральским древним городищам ([Екатеринбург], кон. XIX в.), подарил Клеру археолог В. Я. Толмачев.

География регионов России и других стран представлена в трудах академика А. П. Карпинского «Склон Урала: от Уржума до Екатеринбурга» (СПб., 1897, на франц. яз.), Н. Н. Клепинина

«Грязевые сопки Керченского полуострова и извержение сопки Джав-тепе (Симферополь, 1914), Ф. Геблера «Обзор Катунских гор, наиболее возвышенных точек Русского Алтая (СПб., 1837, на нем. яз.), Г. А. Берлепша «Швейцарские Альпы и Альпийская жизнь (СПб., 1874). Отметим дарственную надпись на книге Н. Н. Клепинина: «Глубокоуважаемому Онисиму Егоровичу Клер от преданного автора 1914» [17; 5, № 71].

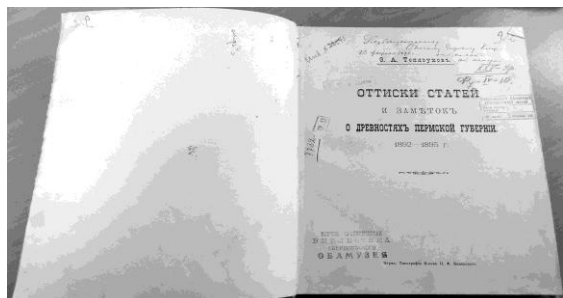


Рис. 4. Дарственная надпись Ф. А. Теплоухова О. Е. Клеру в авторском сборнике «Оттиски статей и заметок о древностях Пермской губернии: 1892–1895 г.» (Пермь, [1895]). СОКМ. SM-14344/499 ПИ 499, тит. л.

Fig. 4. Donation record of F. A. Teploukhov to O. Ye. Kler in the author's collection «Prints of articles and notes on the antiquities of the Perm province: 1892–1895» (Perm, [1895]. SOKM. SM-14344/499 PI 499, tit. l.

Минеральные богатства Урала – огромной кладовой полезных ископаемых, – геология, горное дело, конечно, не могли не отразиться в научных работах и книжном собрании О. Е. Клера. В своих статьях и выступлениях он ставил задачи тщательного геологического изучения Урала, в том числе проблемы обнажения горных пород (например, Шарташских каменных палаток), охраны природных памятников («Чертово городище», «Семь братьев» и др.), отыскания цинковых руд, разработки месторождений асбеста, слюды, вольфрама, свинца и др. полезных ископаемых.

Из довольно большого геологического раздела прежде всего следует отметить книги М. Соловьева, представляющие фундамент для изучения минералов: «Таблицы для определения минералов» (Екатеринбург, 1890) и «Краткое руководство практической минералогии... Курс Уральского горного училища...» (Екатеринбург, 1895, рис. 5). Оба экземпляра сопровождаются дарственными записями «мноغوважаемому Онисиму Егоровичу Клер».

Далее можно назвать работы, посвященные исследованиям по отдельным видам полезных ископаемых: И. Гондрихов «Практические заметки о разведке золота и платиноносных россыпей» (Екатеринбург, 1885), Н. Н. Смирнов «Исследование явлений альбитизации в изверженных горных породах» (М., 1913), А. Арцруни «Некоторые минералы из древнего месторождения хромита» (Лейпциг, 1883, на нем. яз.), А. Е. Ферсман, В. Гольдшмидт «Алмаз» (Гейдельберг, 1911, на нем. яз.) и др.

Ряд изданий относится к геологическим и минералогическим исследованиям в разных регионах России: А. Зайцев «Геологические исследования в Самарской [губернии]...» (1885), В. [Н.] Чирвинский «К минералогии Закаспийского края» (Киев, 1909), П. Грищинский «Кристаллографическое и химическое исследование известкового шпата с полуострова Кик-Атлама в Крыму» (Киев, 1909) и др.

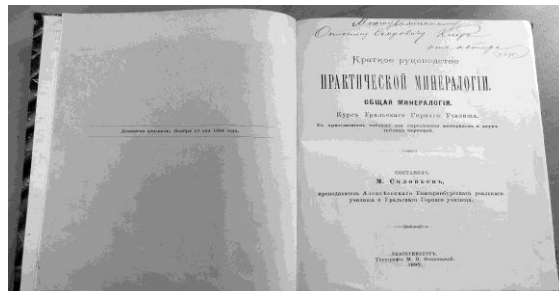


Рис. 5. Дарственная надпись М. Соловьева О. Е. Клеру в книге «Краткое руководство практической минералогии...» (Екатеринбург, 1895). СОКМ. SM-14344/1552 ПИ-1552, тит. л.

Fig. 5. Donation record of M. Solov'yov to O. Ye. Kler in the book «A brief guide to practical mineralogy...» (Yekaterinburg, 1895). SOKM. SM-14344/1552 PI-1552, tit. l.

Особый интерес представляет монография П. Н. Чирвинского (брата В. Н. Чирвинского) «Искусственное получение минералов в XIX столетии» (Киев, 1903–1906) с дарственной надписью автора «Онисиму Егоровичу Клеру в знак глубокого уважения от автора. Екатеринбург 21 июля 1907» [18].

Больше всего книг по геологическим исследованиям и горному делу на Урале: А. Штукенберг «Краткий отчет о геологич. исследованиях, проведенных в течение летних месяцев 1883 г. в Пермской губ.» (СПб., [1884]), В. И. Крыжановский «Месторождение серпентин-асбеста в Березовской, Каменской и Монетной дачах на Урале» (1907), А. Зайцев «Геологический очерк Кыштымской и Каслинской дач в Среднем Урале». Вып. 1. 1884, А. Е. Ферсман «Отчет о командировке на Урал летом 1913 г.» (СПб., 1914) (отд. оттиск из Трудов Геолог. музея им. Петра Великого Имп. Акад. Наук, 1914).

Ряд изданий относится к истории и описанию уральских горных заводов: «Кыштымские горные заводы наследников Л. И. Расторгуева, находящиеся в Пермской губернии в Екатеринбургском и Красноуфимском уездах» [сост. П. М. Сивков] (СПб., 1900), Н. Н. Новокрещенных «Постройка Кизеловского завода И. Л. Лазарева» (Уфа, 1892), Я. Шестаков «Кутимский завод: Путевые заметки» (Пермь, 1893).

Отдельно следует сказать о дарах О. Е. Клеру от его учеников. Так, И. Н. Стрижов подарил сборник-конволют из семи собственных статей, извлеченных из разных периодических изданий 90-х годов XIX в. и 1900 года. Здесь собраны отчеты о полезных ископаемых на северном Кавказе,

статьи о месторождениях золота, уральских горных заводах и др. работы. От К. И. Фаддеева – «Замечания о некоторых реакциях по определению минералов» (Лейпциг, 1892) (отд. оттиск из журнала по кристаллографии, т. 20, вып. 4, на нем. яз.) с надписью: «Многоуважаемому Онисиму Егоровичу Клеру в знак памяти от любящего ученика К. Фаддеева»⁶ [19].

А «Blue Book» – «Синюю (голубую) книгу» Тиффани – замечательный каталог ювелирных изделий на английском языке – О. Е. Клер приобрел сам в 1891 году.

Отметим еще несколько работ, подаренных О. Е. Клеру известными учеными-минералогами:

А. Арцруни «Некоторые минералы из древнего месторождения хромита» (Лейпциг, 1883, на нем. яз.). Запись в книге: «Многоуважаемому Онисиму Егоровичу Клер от автора 11.4.84» [20].

К. Барвалд «Минералогические заметки» (Лейпциг, 1882, извлеч. из «Журнала по кристаллографии», т. VII, № 2, на нем. яз.). На верхней обложке имеется запись: «Онисиму Егоровичу Клер с искренним уважением А. Арцруни» [21].

А. Е. Ферсман «Алмаз, исследование А. Ферсмана и В. Гольдшмидта» (Гейдельберг, 1911, на нем. яз.). Запись на титульном листе: «Многоуважаемому Онисиму Егоровичу Клеру от автора А. Ферсмана 1912» [22].

Свидетельством научных и культурных связей О. Е. Клера с разными российскими и международными учреждениями и научными обществами являются книги: «Литературный сборник к 100-летию Имп. Казанского ун-та: Былое из университетской жизни» (Казань, 1904); В. Сабанеев «Деятельность Ярославского естественно-исторического о-ва в 1885 и 1886 гг.» (Ярославль, 1887); «Вестник Московского Императорского общества естествоиспытателей, изданный под редакцией доктора Ренара», 1875 год, т. 49. (на франц. яз.); «Журнал трудов Лондонского Общества им. Линнея», т. 8, № 29 за 1864 год, на англ. яз., с автографом «О. Клер 1867» [23]; «Новые меморандумы Швейцарского общества естественных наук». Т. 30 (Цюрих, 1896, на нем. яз., книга приобретена О. Е. Клером в Невшателе в 1898 г., в дар УОЛЕ передал его сын – М. О. Клер).

К этой подборке книг можно добавить «Список чиновников и преподавателей Казанского учебн[ого] округа, расположенный по местам их служения» (Казань, [1869]). На верхней обложке имеется экслибрис – штампель, выполненный в технике конгревного тиснения с надписью «Онисим Егорович Клер» [24].

В книжной коллекции О. Е. Клера немало монографий, статей, оттисков из разных периодиче-

ских изданий по истории, антропологии, этнографии, охране исторического и культурного наследия, краеведению, биографические очерки. Это работы известного историка, общественного деятеля И. Я. Словцова⁷: «Материалы по истории и статистике Омска» (Омск, 1880), «Еврейский вопрос и евреи в Сибири» (Тобольск, 1895), конволют из шести опубликованных работ И. Я. Словцова. На титульных листах каждого аллигата – дарственные надписи автора О. Е. Клеру. Первый аллигат конволюта, посвященный биографии Степана Ивановича Гуляева⁸ (Омск, 1891), имеет надпись: «Многоуважаемому Онисиму Егоровичу Клеру Словцов» [25] (рис. 6).

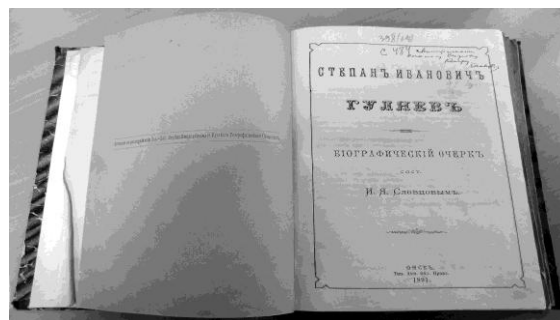


Рис. 6. Дарственная надпись И. Я. Словцова О. Е. Клеру в сборнике статей И. Я. Словцова. СОКМ. СМ-14344/342 ПИ-342, тит. л. первого аллигата

Fig. 6. Donation record of I. Ya. Slotvtsov to O. Ye. Kler in the collection of articles by I. Ya. Slotvtsov. SOKM. SM-14344/342 PI-342, tit. l. of the first alligat

Целый ряд изданий посвящен биографиям и памяти других известных в России и в мире людей: русского изобретателя Ивана Ползунова, главного садовника Московского ботанического сада Густава Федоровича Вобста, первого директора Пермских училищ Ивана Ивановича Панаева, ботаника, заслуженного профессора Московского университета, доктора медицины Александра Григорьевича Фишер-фон-Вальдгейма, знаменитого математика Николая Ивановича Лобачевского. А бывший учитель О. Е. Клера Л. Фавр подарил ему свою книгу о Луи де Кулоне (1826 – ок. 1914) – французе, прославившемся своей самой длинной в мире бородой (в 1914 г. его борода была длиной 3,35 м).

⁷ Иван Яковлевич Словцов (1844–1907) – исследователь Сибири, ученый, педагог, действ. стат. советник, собиратель естественнонаучных и археологических коллекций, осуществил экспедиции в Казахстан, на Алтай, Тянь-Шань, Нерчинский край. Один из учредителей Западно-Сибирского отделения Русского Географического общества, принимал участие в создании музея в Омске, создал музей, положивший начало Тюменскому краеведческому музею, опубликовал ряд работ по археологии, ботанике, зоологии, палеонтологии Сибири. Первый директор Александровского реального училища в Тюмени. Удостоен медалей Стокгольмской академии и РГО, являлся членом археологического общества Финляндии, Берлина. И. Я. Словцов – правнучатый племянник Петра Андреевича Словцова – тобольского историка, основоположника сибирского краеведения.

⁸ Степан Иванович Гуляев (1806–1888) – русский историк, этнограф, фольклорист, естествоиспытатель и изобретатель, исследователь Алтая.

⁶ В 1903 г. в УОЛЕ по завещанию передана библиотека К. И. Фаддеева – 140 названий книг, журналов и статей по естествознанию на русском, французском, немецком, итальянском языках [2, с. 146]. В КАМИС СОКМ отражено 5 книг Фаддеева.

В библиотеке О. Е. Клера имеется фундаментальный труд Ф. Вешнякова «Вклад в общую энциклопедическую историю науки, рассматриваемую с антропологической точки зрения...» (М., 1872, на франц. яз.). На верхней обложке – экслибрис (конгревное тиснение) с надписью: «Онисим Егорович Клер» [26].

Отметим ценное краеведческое издание в двух книгах известного историка Пермского края Д. Д. Смышляева – «Пермский сборник» (Пермь, 1859–1860) [27].

В коллекции О. Е. Клера есть книги с описанием других регионов и достопримечательностей России и других стран: Аберкромби Джон «Путешествие по Восточному Кавказу» с главой о языках страны (Лондон, 1889, на англ. яз.), Буланкье Эдгар «Русские в Средней Азии и Закаспийская железная дорога» (Париж, 1888, на франц. яз.), Д.-Г. Хюгенин (Хугуенин, Гугенин) «Замки Невшателя древние и современные» (Невшатель, 1894, на франц. яз.), «Путеводитель по Королевским музеям» (Берлин, 1882, на нем. яз.).

Из книг по зоологии прежде всего хотелось бы отметить работы известного русского ученого Л. П. Сабанеева. Это конволют, в который вошли работы: «Предварительный очерк фауны позвоночных Среднего Урала» (М., 1870), «Каталог зверей, птиц, гадов и рыб Среднего Урала» (М., 1872) и «Позвоночные Среднего Урала и географическое распространение их в Пермской и Оренбургской губ.» (М., 1874). Еще одна книга автора – «Жизнь рыб и рыболовство на зауральских озерах» (М., 1874) с дарственной надписью: «Дорогому Онисиму Егоровичу от автора» [28].

Интересны также книги А. А. Черкасова «На Алтае. Из записок сибирского охотника» (М., 1893) с записью: «Многоуважаемому Онисиму Егоровичу Клер на память от автора А. Черкасова» [29] и Н. Романова «Фауна Кунгурского яруса... 1898» (Труды об-ва естествоиспытателей Казанского ун-та, т. 31, вып. 6).

Книги по точным наукам – математике, механике, физике, химии – также были в библиотеке ученого-энциклопедиста Клера. Четыре книги, посвященные практическим навыкам в употреблении русских счетов, исчислению простых дробей, извлечению квадратных корней, извлечению кубических корней, были ему подарены А. П. Павловым. Приведем одну из дарственных записей (в книге, посвященной исчислению дробей): «Дорогому многоуважаемому бывшему сослуживцу и приятелю, Уральскому естествоиспытателю, основателю Музея Онисиму Егоровичу Клер на память добрых наших отношений от Автора. Москва 3 январ[я] 1910 года» [30; 5, № 121].

Еще три книги по математике – от В. П. Якимова (преподавателя математики и физики Екатеринбургской мужской гимназии), одна – по механике от физика, математика, изобретателя, члена

УОЛЕ Н. С. Арнольдова, две – по физике от В. П. Якимова и П. А. Мюллера (на нем. яз.) и одна по химии – от Э. Б. Шёне.

Особо отметим еще один книжный дар В. П. Якимова Онисиму Егоровичу: «Зависимость между днями года и днями недели и определение времени празднования неподвижных праздников в днях недели и подвижных – в числах месяца» (Казань, 1889). В книге имеется надпись: «Многоуважаемому Онисиму Егоровичу Клеру (преподавателю фр[анцузского] яз[ыка]. в Екатеринб[ургской] гимн[азии]). От автора 18.2.90» (рис. 7). На титульном листе имеется штамп: «Уникальная» [31].



Рис. 7. Дарственная надпись В. П. Якимова О. Е. Клеру в книге «Зависимость между днями года и днями недели... (Казань, 1889)».

СОКМ. СМ-22689 ПИ-9947, тит. л.

Fig. 7. Donation record of V. P. Yakimov to O. Ye. Kler in the book «Dependence between the days of the year and the days of the week... (Kazan, 1889)».

СОКМ. СМ-22689 ПИ-9947, tit. l.

Книги по медицине: докторская диссертация украинского дерматолога и военного врача В. Демича о важнейших русских народных средствах (на нем. яз.), диссертация Э. Койсслера по исследованию хризофановой кислоты (на нем. яз.), А. Тильенса «Бельгийская медицинская флора» (на франц. яз.), Т. Ф. Успенского «Медико-топографическое описание Екатеринбурга и Екатеринбургского района» (М., 1835, на лат. яз.).

В коллекции О. Е. Клера имеются также издания, относящиеся к области права (Устав Союза для борьбы с детской смертностью в России. СПб., 1904), социологии (Киль Фридрих «Проект анкеты...» (Средние показатели Общества сравнительного права и политических наук в Берлине по их запросу... Берлин, 1895, отд. отт., кн. 2, на нем. яз.), иконографии (Д. Фурна «Руководство по христианской иконографии». СПб., 1909, на франц. яз.), поэзии («Различные стихотворения». Берлин, 1760, на франц. яз.) и музыке (Л. Курц «Подборка песен и стиливых ритмов в обработке для четырех голосов». Невшатель, 1857, на франц. яз.).

Еще один интересный экземпляр этой библиотеки: «Записка о Сибирско-Уральской железной дороге по сделанному изысканию уполномоченными от сибирского купечества» (Екатерин-

бург, 70-е гг. XIX в.). Авторы Записки – А. Ф. Поклевский-Козелл⁹ и М. А. Нуров¹⁰. На первой странице книги имеется экслибрис конгревного тиснения с надписью «Онисим Егорович Клер» [32, рис. 8]. Издание сопровождается приложением: «Ведомость товарам, следующим из России в Сибирь и из Сибири в Россию».

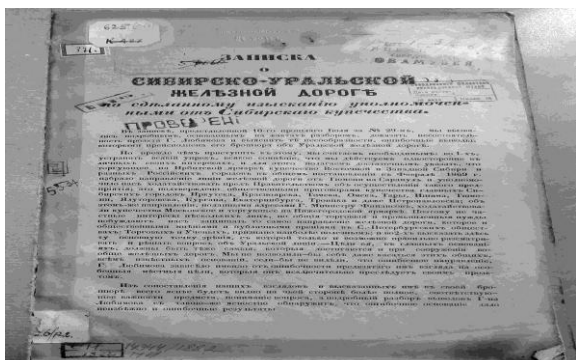


Рис. 8. Поклевский-Козелл, Нуров [Михаил]. Записка о Сибирско-Уральской железной дороге... (Екатеринбург, [70-е гг. XIX в.]. СОКМ. СМ-14344/1822 ПИ-1822, на с. 1 – экслибрис «Онисим Егорович Клер» (конгревное тиснение)
Fig. 8. Poklevsky-Kozell, Nurov [Mikhail]. Note on the Siberian-Ural railway ... (Yekaterinburg, [70s of the XIX century]. SOKM. SM-14344/1822 PI-1822, on page 1-exlibris «Onesim Yegorovich Kler» (congreve embossing)

Среди выявленных книг в коллекции ученого-энциклопедиста можно видеть и художественную литературу. Это издания известных произведений современника О. Е. Клера: Д. Н. Мамина-Сибиряка – «Уральские рассказы», «Самоцветы», «Три конца» и др. – с дарственными записями от автора [33–35].

Дарственные записи в книгах свидетельствуют еще об одной важной стороне деятельности О. Е. Клера – о деятельности в качестве переводчика. Так, на оттиске статьи К. К. Никифорова «О некоторых динамических процессах в почвах в области распространения почвенной мерзлоты» можно видеть надпись: «A mon cher fils Vladimir le traducteur G. O. Clerc 12/25.2.1913» [5, № 118]. А на титульном листе книги М. Д. Залесского «Изучение анатомии Dadoxylon Tchihatcheffi Goppert sp» запись: «A mon cher fils Modeste le traducteur G. O. Clerc. 12/25.2.1913» [5, № 56]. Таким образом, в один и тот же день О. Е. Клер подарил книги в своем переводе сыновьям (тоже ученым) – Модесту Онисимовичу и Владимиру Онисимовичу.

Выводы

Изучение состава коллекции книг О. Е. Клера подтверждает направления его научных исследований, его интерес к разным наукам: ботанике,

метеорологии, геологии, географии, археологии, палеонтологии и др., – свидетельствует о его общении и сотрудничестве с учеными, педагогами, культурными деятелями, известными российскими и международными научными учреждениями и обществами: Казанским университетом, Ярославским естественно-историческим обществом, Московским Императорским обществом естествоиспытателей, Императорским Юрьевским университетом, Лондонским обществом им. Линнея, Швейцарским обществом естественных наук и др.

Проведенное исследование – это лишь начало работы по данной теме. В настоящей статье представлен анализ части личной библиотеки О. Е. Клера (все книжное собрание ученого, переданное в УОЛЕ, как уже говорилось, насчитывало более тысячи томов книг и периодических изданий). В дальнейшем важно выявить и исследовать другие книги этой библиотеки в фондах СОКМ и СОУНБ. Полагаем, что представленный в статье небольшой экскурс через призму коллекции книг, принадлежавших, судя по автографам и дарственным надписям, Онисиму Егоровичу Клеру, свидетельствует о действительно многогранной в научном и социокультурном плане личности выдающегося деятеля Урала и России.

Благодарности

Автор благодарит главного научного сотрудника СОКМ Оносову Валентину Николаевну, а также сотрудников отдела редких книг СОУНБ Мореву Ольгу Викторовну (заведующего сектором) и Шумкову Ирину Анатольевну (главного библиотекаря) за консультации, предоставление пространства для исследования и материалов.

Литература

1. Зорина, Л. И. Онисим Егорович Клер. 1845–1920 / Л. И. Зорина ; отв. ред. А. М. Дымкин. – М. : Наука, 1989. – 128 с. : ил.
2. Зорина, Л. И. Уральское общество любителей естествознания. 1870–1929. Из истории науки и культуры Урала / Л. И. Зорина. – Екатеринбург : Банк культурной информации, 1996. – 208 с.
3. Памяти Онисима Егоровича Клера: к 150-летию со дня рождения : материалы научно-практической конференции. – Екатеринбург, 1995. – 119 с.
4. Гомельская, С. З. Библиотека Н. К. Чупина / С. З. Гомельская // Уральский библиофил. – Свердловск, 1984. – С. 110–125.
5. Пирогова, Е. П. История приобретения библиотеки Н. К. Чупина Уральским обществом любителей естествознания / Е. П. Пирогова // Третьи Чупинские краеведческие чтения : материалы конференции. – Екатеринбург, 2006. – С. 29–36.
6. Гомельская, С. З. Краевед Анфиногенов / С. З. Гомельская // Уральский библиофил. – Челябинск, 1986. – С. 110–119.
7. Каталог книг В. Н. Татищева и первой библиотеки Екатеринбурга в фондах Свердловско-

⁹ Поклевский-Козелл Альфонс Фомич (1810–1890) – российский предприниматель, золотопромышленник, питейный магнат, горнопромышленник, один из основателей асбестовой промышленности на Урале, представитель литовского дворянского рода Поклевских-Козелл.

¹⁰ Нуров Михаил Ананьевич (ок. 1831–1880) – предприниматель, общественный деятель, владелец салотопенного завода в Екатеринбурге, городской голова в 1863–1866 и 1876–1880 гг.

го областного краеведческого музея / сост. А. М. Сафронова, В. Н. Оносова. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2005. – 358 с.

8. Сафронова, А. М. В. Н. Татищев и библиотеки раннего Екатеринбурга: опыт исторической реконструкции / А. М. Сафронова. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2012. – 552 с.

9. Полетаева, Е. А. О двух частных коллекциях в фондах редкой книги ЦНБ УрО РАН / Е. А. Полетаева // Современное информационно-методологическое обеспечение научно-исследовательской деятельности : материалы региональной научно-практической конференции, посвященной 70-летию Уральского отделения Российской академии наук и 70-летию Центральной научной библиотеки УрО РАН. – Екатеринбург, 2003. – С. 286–292.

10. Камалова О. В. Связанные одним именем (о книгах Н. Н. Барабошкина в фонде Центральной научной библиотеки УрО РАН / О. В. Камалова // Информационное обеспечение науки: новые технологии : сборник научных трудов ; отв. ред. П. П. Трескова. – Екатеринбург, 2018. – С. 144–153.

11. Мудрова, Н. А. Книжные коллекции уральских ученых второй половины XIX – первой половины XX в. в фондах Екатеринбурга / Н. А. Мудрова // Проблемы сохранения отечественной духовной культуры в памятниках письменности XVI–XXI вв. – Новосибирск, 2017. – С. 220–230.

12. Инскрипты из фондов Библиотеки им. В. Г. Белинского : каталог. Вып. 2: «Не лыком

шитому от шитого не лыком» : дарственные записи ученых естественных и технических наук XIX – начала XX века / авт.-сост. О. В. Морева, И. А. Шумкова. – Екатеринбург, 2021. – 240 с. : ил., портр.

13. СОКМ. СМ-23898/22 ПИ-12461.

14. СОКМ. СМ-28680/93 ПИ-16016.

15. Археологическая коллекция // Свердловский областной краеведческий музей. – URL: <http://uole-museum.ru/collections/arheologicheskaya-kollektsiya/> (дата обращения: 24.06.2021).

16. СОКМ. СМ-14344/499 ПИ-499.

17. СОУНБ. 1059705-ОРК.

18. СОКМ. СМ-22689 ПИ-10513.

19. СОКМ. СМ-28863/12 ПИ-17815.

20. СОКМ. СМ-28549/143 ПИ-15190.

21. СОКМ СМ-28672/110 ПИ-15882.

22. СОКМ СМ-28680/6 ПИ-15921.

23. СОКМ СМ-28540/15 ПИ-14555.

24. СОКМ. СМ-22694 ПИ-10420.

25. СОКМ. СМ-14344/342 ПИ-342.

26. СОКМ. СМ-28775/27 ПИ-17580.

27. СОКМ. СМ-23900/17 ПИ-12037.

28. СОКМ. СМ-14344/1650 ПИ-1650.

29. СОКМ. СМ-22689 ПИ-9949.

30. СОУНБ. Б 5430456-ОРК.

31. СОКМ. СМ-22689 ПИ-9947.

32. СОКМ. СМ-14344/1822 ПИ-1822.

33. СОКМ. СМ-14344/4887 ПИ-4887.

34. СОКМ. СМ-23388 ПИ-10247.

35. СОКМ. СМ-22695/37 ПИ-8347.

Мудрова Наталия Александровна – старший научный сотрудник Отдела научно-исследовательской работы, Центральная научная библиотека Уральского отделения Российской академии наук (г. Екатеринбург), e-mail: nat-mudrova@yandex.ru. ORCID 0000-0002-0492-3502

Поступила в редакцию 15 июля 2021 г.

DOI: 10.14529/ssh210404

THE LIBRARY OF ONÉSIME YEGOROWITSCH CLAIRE, THE FOUNDER OF THE URAL SOCIETY OF NATURAL SCIENCE LOVERS

N. A. Mudrova

*Central Scientific Library of the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences,
Ekaterinburg, Russian Federation*

This research centers around the library of Onésime Yegorowitsch Claire (1845–1920), a scholar, regional historian, teacher, founder of Ural Society of Natural Science Lovers, whose name at the end of the 19th – beginning of the 20th century was well-known not only in the Urals, but also in many Russian and international scientific centers. The activity of O. Y. Claire gave impetus to serious scientific research of the Urals nature and history. The relevance of the present paper is determined by the recent increased interest in private libraries, including personal scholars' libraries, related

to the revision of many concepts of historical and cultural development, with a focus shift onto creative and constructive human activity. The research investigates the composition of Claire's book collection, based on the study of available books with owners' and dedicated inscriptions from the Sverdlovsk Regional Museum and Sverdlovsk Regional Universal Scientific Library n. a. V. G. Belinsky vaults. The complex methods of research (i.e. classification, historical-comparative, paleographic methods, etc.) made it possible to present the composition of the library by sections, according to O. Y. Claire's interests and activities, to identify the editions, used by him, as well as the range of his communications with scientists, Russian and international scientific societies, colleagues, pupils, friends and relatives. The paper analyses only a part of Claire's personal library. However, even a small glimpse on Onésime Yegorowitsch Claire's collection of books proves that this outstanding personality of the Ural and Russia is multifaceted in scientific and socio-cultural aspects.

Keywords: Onésime Yegorowitsch Claire, Urals, Ural Society of Natural Science Lovers, library, book collection.

References

1. Zorina L.I. Onisim Egorovich Kler. 1845–1920 [Onisim Yegorovich Kler. 1845–1920]; otv. red. A. M. Dymkin. M.: Nauka, 1989. 128 s.
2. Zorina L.I. Ural'skoe obshchestvo lyubiteley estestvoznaniya. 1870–1929. Iz istorii nauki i kul'tury Urala. [Ural Society of Lovers of Natural Science. 1870–1929. From the History of Science and Culture of the Urals] // *Uchenye zapiski Sverdlovskogo oblastnogo kraevedcheskogo muzeya. T. 1.* Yekaterinburg: Bank kul'turnoy informatsii, 1996. 208 s.
3. Pamyati Onisima Egorovicha Klera: k 150-letiyu so dnya rozhdeniya: materialy nauchno-prakticheskoy konferentsii [In Memory of Onisim Yegorovich Kler: to the 150th Anniversary of his Birth: Materials of the Scientific and Practical Conference]. Yekaterinburg, 1995. 119 s.
4. Gomel'skaya S.Z. Biblioteka N. K. Chupina [N. K. Chupin Library] // *Ural'skiy bibliofil.* Sverdlovsk, 1984. S. 110–125.
5. Pirogova E.P. Istoriya priobreteniya biblioteki N.K. Chupina Ural'skim obshchestvom lyubiteley estestvoznaniya [The History of the Acquisition of the Library of N. K. Chupin by the Ural Society of Natural Science Lovers] // *Tret'i Chupinskiy kraevedcheskiye chteniya. materialy konf.* Yekaterinburg, 2006. S. 29–36.
6. Gomel'skaya S.Z. Kraeved Anfinogenov [Local Historian Anfinogenov] // *Ural'skiy bibliofil.* Chelyabinsk, 1986. S. 110–119.
7. Katalog knig V.N. Tatishcheva i pervoy biblioteki Ekaterinburga v fondakh Sverdlovskogo oblastnogo kraevedcheskogo muzeya [Catalog of Books by V. N. Tatishchev and the First Library of Yekaterinburg in the Collections of the Sverdlovsk Regional Museum of Local Lore] / sost. A.M. Safronova, V.N. Onosova. Yekaterinburg: Izdatel'stvo Ural'skogo universiteta, 2005. 358 s.
8. Safronova A.M. V.N. Tatishchev i biblioteki rannego Ekaterinburga: opyt istoricheskoy rekonstruktsii [V.N. Tatishchev and the Libraries of Early Yekaterinburg: the Experience of Historical Reconstruction]. Yekaterinburg: Izdatel'stvo Ural'skogo universiteta, 2012. 552 s.
9. Poletaeva E. A. O dvukh chastnykh kollektsiyakh v fondakh redkoy knigi TsNB UrO RAN [About Two Private Collections in the Funds of the Rare Book of the Central National Library of the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences] // *Sovremennoe informatsionno-metodologicheskoe obespechenie nauchno-issledovatel'skoy deyatel'nosti: materialy regional'noy nauchno-prakticheskoy konferentsii, posvyashchennoy 70-letiyu Ural'skogo otdeleniya Rossiyskoy akademii nauk i 70-letiyu Tsentral'noy nauchnoy biblioteki UrO RAN.* Yekaterinburg, 2003. S. 286–292.
10. Kamalova O.V. Svyazannye odnim imenem (o knigakh N. N. Baraboshkina v fonde Tsentral'noy nauchnoy biblioteki UrO RAN [Related by One Name (about the Books of N.N. Baraboshkin in the Fund of the Central Scientific Library of the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences)] // *Informatsionnoe obespechenie nauki: novye tekhnologii: sb. nauch. tr. / otv. red. P. P. Treskova.* Yekaterinburg, 2018. – S. 144–153.
11. Mudrova N.A. Knizhnye kolleksii ural'skikh uchenykh vtoroy poloviny XIX – pervoy poloviny XX v. v fondakh Ekaterinburga [Book Collections of Ural Scientists of the Second Half of the XIX – First Half of the XX Century in the Funds of Yekaterinburg] // *Problemy sokhraneniya otechestvennoy dukhovnoy kul'tury v pamyatnikakh pis'mennosti XVI–XXI vv. (Arkhografiya i istochnikovedenie Sibiri; vyp. 36).* Novosibirsk, 2017. S. 220–230.
12. Inskripty iz fondov Biblioteki im. V.G. Belinskogo: katalog. Vyp. 2: «Ne lykom shitomu ot shitogo ne lykom»: darstvennye zapisi uchenykh estestvennykh i tekhnicheskikh nauk XIX – nachala XX veka [Inscriptions from the Collections of the Library Named after V.G. Belinsky: Catalog. Issue 2: «Ne Lykom Shitomu from Shitogo ne Lykom»: Donation Records of Scientists of Natural and Technical Sciences of the XIX – Early XX century] / avt.-sost. O.V. Moreva, I.A. Shumkova. Ekaterinburg, 2021. 240 s. (in print).
13. SOKM (Sverdlovskiy oblastnoy kraevedcheskiy muzey) [SRMLL (Sverdlovsk Regional Museum of Local Lore)]. SM-23898/22 PI-12461.

14. SOKM [SRMLL]. SM-28775/27 PI-17580.
15. SOKM [SRMLL]. SM-23900/17 PI-12037.
16. SOKM [SRMLL]. SM-14344/1650 PI-1650.
17. SOKM [SRMLL]. SM-22689 PI-9949.
18. SOUNB [SRUSL]. B 5430456-ORK.
19. SOKM [SRMLL]. SM-22689 PI-9947.
20. SOKM [SRMLL]. SM-14344/1822 PI-1822.
21. SOKM [SRMLL]. SM-28863/12 PI-17815.
22. SOKM [SRMLL]. SM-28549/143 PI-15190.
23. SOKM [SRMLL]. SM-28672/110 PI-15882.
24. SOKM [SRMLL]. SM-28680/6 PI-15921.
25. SOKM [SRMLL]. SM-28540/15 PI-14555.
26. SOKM [SRMLL]. SM-22694 PI-10420.
27. SOKM [SRMLL]. SM-14344/342 PI-342.
28. SOKM [SRMLL]. SM-28680/93 PI-16016.
29. Archaeological collection // Sverdlovsk Regional Museum of Local Lore. URL: <http://uole-museum.ru/collections/arheologicheskaya-kollektsiya/> (data obrashcheniya: 24.06.2021).
30. SOKM [SRMLL]. SM-14344/499 PI-499.
31. SOUNB (Sverdlovskaya oblastnaya universal'naya nauchnaya biblioteka) [SRUSL (Sverdlovsk Regional Universal Scientific Library)]. 1059705-ORK.
32. SOKM [SRMLL]. SM-22689 PI-10513.
33. SOKM [SRMLL]. SM-14344/4887 PI-4887.
34. SOKM [SRMLL]. SM-23388 PI-10347.
35. SOKM [SRMLL]. SM-22695/37 PI-8347.

Nataliia A. Mudrova – senior researcher of the Division of Research, Central Scientific Library of the Urals Branch of the Russian Academy of Sciences (Ekaterinburg), e-mail: nat-mudrova@yandex.ru

Received July 15, 2021

ОБРАЗЕЦ ЦИТИРОВАНИЯ

Мудрова, Н. А. Библиотека Онисима Егоровича Клера – основателя Уральского общества любителей естествознания / Н. А. Мудрова // Вестник ЮУрГУ. Серия «Социально-гуманитарные науки». – 2021. – Т. 21, № 4. – С. 30–41. DOI: 10.14529/ssh210404

FOR CITATION

Mudrova N. A. The Library of Onésime Yegorowitsch Claire, the Founder of the Ural Society of Natural Science Lovers. *Bulletin of the South Ural State University. Ser. Social Sciences and the Humanities*, 2021, vol. 21, no. 4, pp. 30–41. (in Russ.). DOI: 10.14529/ssh210404
