

**АВТОГРАФЫ И ДАРСТВЕННЫЕ НАДПИСИ НА КНИГАХ В
КОЛЛЕКЦИИ М. А. УСОВА
(К БИОГРАФИИ УЧЕНОГО)**

Т. А. Романова

Томский политехнический университет, Россия

tar@lib.tpu.ru

Личные библиотеки – важный историко-культурный источник, из которого можно почерпнуть ценные сведения, в том числе биографического характера.

Книжную коллекцию академика М. А. Усова, хранящуюся в НТБ ТПУ, можно классифицировать как типичную библиотеку ученого. Для таких библиотек характерно почти полное отсутствие художественной литературы, иностранные издания имеются только на «рабочих» языках и тематически выдержаны в русле занятий хозяина. Библиотека М. А. Усова в своей основной части сформирована в соответствии с научными интересами владельца и отражает его приверженность к определенному направлению исследований, запросы и задачи созданной им научной школы.

20 (8) февраля исполнилось 125 лет со дня рождения Михаила Антоновича Усова (1883-1939). Его имя хорошо известно не только в Сибири, но и за ее пределами. Выпускник Горного Отделения Томского технологического института (1908 г.), профессор ТТИ, основатель сибирской школы геологов, академик М. А. Усов за свою более чем 30-летнюю профессиональную деятельность внес весомый вклад в изучение недр нашей страны, в создание ее минерально-сырьевой базы, особенно в деле строительства Кузнецкого металлургического комбината, первенца черной металлургии Сибири. Он определил развитие многих направлений как практической, так и теоретической геологии Сибири в первой половине XX века. В истории изучения Западно-Сибирского края двадцатилетие (1919-1938 г.г.), в течение которого во главе геолого-разведочных сил находился М. А. Усов, по свидетельству академика В. А. Обручева с полным основанием можно назвать «усовским» периодом.

О жизни и научной деятельности М. А. Усова издан ряд публикаций. Еще в 1967 году Академия наук СССР в издании «Материалы к биобиблиографии ученых СССР. Серия геологических наук, вып. 22» выпустила указатель «Михаил Антонович Усов», где дан полный перечень работ Усова и список из более 100 публикаций о его жизни и деятельности. В 1984 г. в Новосибирске опубликован сборник СО АН СССР «Научное наследие М. А. Усова и его развитие. (Очерки по истории геологических знаний, вып. 23)», затем, в издательстве «Знание» вышла книга В. А. Друянова «Энциклопедист геологии. Академик М. А. Усов» (М., 1988). В биографических изданиях «Профессора Томского университета» (Т. 2; Томск, 1998) и «Профессора Томского политехнического университета» (Т. 1; Томск, 2000) даны подробные сведения о томском периоде жизни и деятельности М. А. Усова. В последние годы опубликован ряд работ, написанных сотрудниками Томского политехнического университета. В архиве Академии наук хранятся документы и материалы М. А. Усова за 1893-1939 гг. (фонд 1525; 268 ед. хр.).

После смерти Михаила Антоновича, его рабочая библиотека, состоящая из книг, оттисков и журналов по геологическим наукам, объемом более 3 тыс. экз. поступила в НТБ Томского индустриального института в 1940 г. Но поскольку она размещалась в кабинете Михаила Антоновича в геолого-разведочном корпусе ТИИ и, по-прежнему, представляла научный интерес для геологов, было принято решение передать коллекцию на ГРФ ТИИ. В инвентарной книге НТБ ТПУ есть запись о том, что по акту №66 от 10 апреля 1940 года на кафедру общей геологии было передано 2009 экз. книг и оттисков. Все книги и оттиски были записаны в инвентарь без указания полочного шифра. Точные сведения о количестве поступления периодических изданий еще предстоит установить: приблизительно более 80 названий (примерно 1300 экз.). В связи с реконструкцией геолого-разведочного корпуса ТПУ 4.11.2004 г. библиотека Усова была возвращена в НТБ и размещена самостоятельной коллекцией в отделе редких книг и рукописей. **(1)**

Когда речь заходит об уникальных книгах имеют в виду не только редкие издания, напечатанные или уцелевшие в одном или нескольких экземплярах, но и те, которые обладают чертами, придающими им особый интерес. К таким относятся книги с автографами и дарственными надписями.

В дарственной надписи в краткой форме заключена уникальная историческая, историко-культурная и психологическая информация. Зачастую это сведения о личной и творческой биографии автора, его отношении к различным аспектам культурной и общественной жизни. Короткие строки автографа раскрывают творческую личность во всей ее противоречивости, позволяют восстановить и уточнить интереснейшие страницы творческих биографий, раскрывающие личные и общественные связи. Они позволяют глубже проникнуть в сущность эпохи, в которой жили и трудились те, для кого книга была и творческой лабораторией, и средством общения, и предметом коллекционирования. (2)

В ходе исследования книжного собрания М. А. Усова было выявлено большое количество книг, оттисков и отдельных номеров журналов с дарственными надписями от разных лиц, полученными ученым в течение всей его жизни. Анализ автографов и дарственных надписей раскрывает профессиональные и личные связи М. А. Усова. Ограниченные рамки доклада не позволяют полностью осветить круг дружеских и научных связей Усова, остановимся на некоторых из них.

Академик Владимир Афанасьевич Обручев на протяжении всей жизни помогал и поддерживал М. А. Усова. Встреча с В. А. Обручевым определила весь дальнейший жизненный путь Михаила Антоновича. В лице профессора он нашел не только выдающегося учителя и научного руководителя, но и заботливого наставника, человека, который поддерживал его в трудную минуту, помогал преодолевать многие препятствия. В книжной коллекции М. А. Усова наибольшее количество книг с дарственными надписями принадлежит перу В. А. Обручева: их пока выявлено 23 экземпляра. Первая запись сделана на работе В. А. Обручева «Экспедиция в Джаир, Семистай и Уркашар (в Западной Джунгарии) в 1906 году. (Предварительный отчет)» (Томск, 1907): «Уважаемому сотруднику Михаилу Антоновичу Усову от автора». В этой экспедиции студент 4 курса Горного Отделения ТТИ М. А. Усов проводил маршрутно-глазомерную съемку, а также самостоятельно занимался геологическими наблюдениями. На «Геологической карте Ленского золотоносного района. Описание листов IV-1 и IV-2» (СПб., 1907) В. А. Обручев написал: «Любимому ученику Михаилу Антоновичу Усову от автора». В 1922 г. М. А. Усов получил первый выпуск нового издания : «Вестник Московской Горной Академии» (М., 1922 -Том 1) с дарственной надписью В. А. Обручева,

который был одним из редакторов журнала. В коллекции М. А. Усова хранятся все наиболее значительные труды В. А. Обручева с автографом автора. Последняя запись датируется 1938 годом – это «Геология Сибири» (Т. 3; М.-Л., 1938). Михаил Антонович бережно относился к трудам своего учителя: почти все они имеют владельческий переплет с инициалами «МУ», «МАУ» на корешке.

С академиком Владимиром Ивановичем Вернадским (1863-1945) Усова связывали уважительные профессиональные отношения. Известен факт, что в марте 1932 г. В. И. Вернадский и А. Е. Ферсман защищали М. А. Усова в Академии Наук при избрании его член – корреспондентом по Отделению математических и естественных наук АН СССР. **(4)** Кандидатура М. А. Усова была представлена академиком В. А. Обручевым. **(3)** К этому времени, М. А. Усов еще не был доктором геолого-минералогических наук, но уже зарекомендовал себя как талантливый ученый. Избрание его членом-корреспондентом АН – это признание его заслуг.

В книжной коллекции на сегодняшний день выявлено 5 изданий с дарственными надписями В. И. Вернадского М. А. Усову. В разные годы, приблизительно с 1927 по 1935, академик дарил свои работы М. А. Усову. Надписи на книгах незамысловаты, но все они говорят об уважительном отношении к ученому. «Профессору М. А. Усову с совершенным уважением автор» («О рассеянии химических элементов. Речь академика В. И. Вернадского» – оттиск), «М. А. Усову на добрую память автор» (Wernadsky W. “Les problemes de la Radiogeologie” – Paris, 1935) и др.

В архиве В. И. Вернадского (Архив РАН) сохранилось письмо М. А. Усова следующего содержания: «Томск, 12.5.32. Глубокоуважаемый Владимир Иванович! С глубокой благодарностью извещаю Вас о получении от Лейпцигского издательства Вашей книги «Geochemie», о чем я имел удовольствие сообщить Вам и ранее. С приветом, Ваш М. Усов» с пометкой: «Сообщено В. Ив - чу. » Книга сохранилась в коллекции М. А. Усова.

Дневниковые записи В. И. Вернадского об М. А. Усове связаны с назначением его директором ВСЕГЕИ и с публикацией книги «Фазы и циклы тектогенеза Западно-Сибирского края» (Томск, 1936), где изложены основы учения о геологических формациях : «8.5.1938. Москва. «...Ужасная работа М. А. Усова о

тектогенезе – ничего не понять – принял всерьез «Диалектику природы» Ф. Энгельса. Жаль талантливого научного исследователя и энергичного работника». (5) И через некоторое время более спокойная реакция: « 2.7.1938. Узкое. « Из геологов - один Усов. Его странная книга о тектогенезе. Ее не понимаю». (5) « 4.7.1938. Узкое. «Из геологов – Усов, который назначается директором ЦНИГИРИ. Он сейчас идейный диалектик. Но это хороший геолог. Последняя работа по тектогенезу мне непонятна – *altertumllich* {старинные, древние} натурфилософские». (5) «11.3.1939. Москва . « Среди «лженауки» будут обсуждаться, кроме вопроса, поднятого Бахом и К, вопросы геологические, на которые мое внимание обратил Хлопин. А. Е. Ферсман говорит, что это какая-то «ересь» тектоническая Тетяева (и Усова?) и палеонтологическая. Вопрос о радиоактивности, очевидно, не решаются поднимать». (5)

Работ с автографом академика А. Е. Ферсмана в коллекции немного. Это, главным образом, отдельно изданные отпечатки статей ученого, напечатанные в академических изданиях в 1927-1936 гг. с надписью на обложке «от автора», а также монография «Пегматиты, их научное и практическое значение. Том 1: Гранитные пегматиты» (Л.: АН СССР, 1931). В монографии А. Е. Ферсман изложил открытые им законы распределения ценных минералов в различных по типу пегматитовых жилах. Среди прочих, А. Е. Ферсман использовал данные наблюдений и исследований М. А. Усова, опубликованные им в работах «Описание горных пород пограничной Джунгарии» (Известия ТТИ.-1911), а также – «Фазы эффузивов» (Томск, 1929), именно поэтому, вероятно, его интересовало профессиональное мнение М. А. Усова при переиздании книги. Хранящийся в коллекции экземпляр книги был прислан в издательской обложке (без переплета) и сопровождается машинописным текстом следующего содержания: « Вам препровождается один экземпляр книги Ферсмана «Пегматиты» том 1; просьба сообщить свои замечания, исправления и добавления, так как в ближайшее время намечено выпустить второе издание (ввиду полной распродажи первого), а также несколько измененное и сокращенное издание на немецком языке. Особая просьба, если возможно, прислать фотографии наиболее характерных пегматитовых жил, или зарисовки, которые, в случае согласия, могли бы быть помещены с указанием источника. О получении экземпляра просьба уведомить. Академик А. Е. Ферсман. Ленинград. Академия

Наук. Минералогический Институт». Кроме того, в книгу вложен листок с карандашными пометами и исправлениями, выполненными М. А. Усовым. Поскольку они носят в основном грамматический характер, поэтому, вероятно, не были отосланы .

В 1933-1939 годах Ферсман выпустил четырехтомный труд "Геохимия". За эту работу Лондонское геологическое общество наградило его медалью имени Волластона. На первых двух томах из коллекции М.А. Усова – надписи: «Дорогому М.А. Усову от автора». Известно, что в июне 1932 г. в Новосибирске состоялась выездная сессия АН СССР, на которой с докладами выступали академик А. Е. Ферсман и М.А.Усов и, где состоялась их очередная встреча. В этот период Усов вполне мог получить от Ферсмана ряд работ 1927-1931 гг. в дар.

К сожалению, академик Ферсман, также как и Вернадский, делая записи на книгах, не ставили дату, что делает временные рамки данных фактов приблизительными.

Дружеские отношения связывали М. А. Усова с профессором Павлом Павловичем Гудковым (1881-1955). Выпускник СПб горного института (1907) П. П. Гудков с 1907 - по 1921 гг. занимался геологическими исследованиями Сибири и Дальнего Востока, вел преподавательскую работу. В 1921 г. он эмигрирует в США В 1926 г. в центре нефтяных месторождений в Америке, в городе Лос-Анджелесе, П. П. Гудков открыл контору по химическому исследованию нефтяных пород. Он работает с двумя русскими инженерами, обслуживая мелких нефтепромышленников-американцев, и через некоторое время становится признанным первым и ведущим геологом-нефтяником в Калифорнии. (6) С М. А. Усовым они более 10 лет работали на Горном Отделении ТТИ, вместе создавали и в дальнейшем сотрудничали в Сибгеолкоме.

Летом 1912 г. по приглашению Российского золотопромышленного общества М. Усов и П. Гудков участвовали в исследовании и экспертизе Айдырлинского золотого рудника на Южном Урале. Статья П. Гудкова «Район золотых приисков А. С. Антонова и О. П. Вишневской в Орском уезде Оренбургской губернии» в 1918 г. была опубликована в журнале «Вестник Сибирских Инженеров» и «Известиях ТТИ». В библиотеке Усова сохранился отдельный оттиск этой работы с дарственной надписью «Другу М. А. Усову. П. Гудков» и многочисленными карандашными

исправлениями. Подобные надписи оставлены на «Материалах по геологии и полезным ископаемым Дальнего Востока» №№ 16 и 17 за 1921 год, где П. Гудков опубликовал «Проект инструкции для собирания и регистрации данных о коренных рудных месторождениях» и «Некоторые результаты геологических исследований в Тельбесском железорудном районе». Покидая Томск в 1918 г., П. П. Гудков часть своей библиотеки оставил Усову, которая сохранилась в его коллекции.

Через 18 лет друзья встретились на Международном Геологическом Конгрессе, проходившем в СССР. На память Михаилу Антоновичу остались работы П. П. Гудкова “Subsurface Stratigraphy of Kettleman Hills Oil Field, California”(“Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists.-1934-April.- P. 435-475.”) с надписью: « Prof. M.A. Usov, with the compliments of Paul Goudkoff.» и « New aspects of the Geology of the Principal Ore-Bearing Provinces of Siberia” с дарственной надписью на английском языке: “ Моему лучшему другу М. А. Усову с почтением от автора» и множественными карандашными пометами Усова.

Более 400 автографов и дарственных надписей выявлено в книжной коллекции М. И. Усова. Некоторые из них представляют несомненный интерес для исследователей науки.

Изучение дарственных надписей позволяет установить характер отношений Усова как с учителями и коллегами, так и молодыми сибирскими учеными, выявить степень его влияния на их становление как ученого, уточнить некоторые факты петербургского, киевского и сибирского периодов жизни Михаила Антоновича. Работа с книжным собранием М. А. Усова далека от завершения. Вполне возможно, что нас ожидает еще не одно открытие.

ЛИТЕРАТУРА

1. Романова Т. А. Реконструкция книжной коллекции первого академика Сибири - Михаила Антоновича Усова // Седьмые Макушинские чтения: Матер. науч. конф. 16-17 мая 2006 г., г. Красноярск. - Новосибирск, 2006.- С. 34-36.
2. Кельнер В. Е. Автографы и книжные собрания. (Новый проект РНБ)// Библиотекосведение.- 2001.-№3.- С.64- 65.

3. Лозовский И. Т. М. А. Усов и В. А. Обручев // *Научное наследие М. А. Усова и его развитие.- (Очерки по истории геологических знаний. - Вып. 23) – Новосибирск, 1984.- С.194-202.*
4. Вернадский В. И. *Дневники: 1926-1934. - М. : Наука, 2001. - С.305*
5. Вернадский В. И. *Дневники: 1935-1941. Кн. 1: 1935-1938. - М. : Наука, 2006.- С. 310, 333,334.*
6. Кулаев И. *Под счастливой звездой. (Из книги воспоминаний) // Новый журнал.- 2007. - № 248.*