REGIONAL GEOLOGY AND METALLOGENY

РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ И МЕТАЛЛОГЕНИЯ

2024. T. 31, N° 4 (100) / 2024. Vol. 31, no. 4 (100) ISSN 0869-7892 (Print) doi:10.52349/0869-7892 https://reggeomet.ru/

ИЗ ИСТОРИИ ВСЕРОССИЙСКОЙ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ БИБЛИОТЕКИ
HISTORY OF THE RUSSIAN GEOLOGICAL LIBRARY

Персоналии

УДК [091.5/.6+097](092):026:55(470.23-25) doi:10.52349/0869-7892_2024_100_180-186

Автографы и экслибрисы династии горных инженеров Карпинских в фонде Всероссийской геологической библиотеки

Л.В.Бердник⊠

Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А. П. Карпинского, Санкт-Петербург, Россия, larisa_berdnik@karpinskyinstitute.ru $^{\boxtimes}$

Аннотация. Создание собственной библиотеки Геологического комитета связано с династией русских геологов Карпинских, которые внесли большой вклад в пополнение ее фонда. В статье сообщается о книгах, входивших в состав личных библиотек Карпинских: Александра Михайловича, Петра Михайловича, Михаила Михайловича и Александра Петровича. Особое внимание уделено наличию в них автографов и экслибрисов. Экслибрис М. М. Карпинского сохранился в «Руководстве к преподаванию минералогии» П. Ф. Горянинова, издании П. Ж. Ф. Тюрпена о микроскопических наблюдениях над органическими телами, собственной работе «О золотоносных россыпях». Обнаружены дарственные надписи М. М. Карпинского на книгах Я. Г. Зембницкого (о систематическом определении ископаемых растений) и П. Ф. Горянинова, автограф — в издании И. Л. Дефранса, посвященном ископаемым органическим телам. Представлены дарственные надписи А. М. Карпинского на учебной книге геогнозии Ж.-Фр. д'Обюйсон де Вуазена, П. М. Карпинского — в собственной работе, посвященной остаткам едестид. Эти издания сохранились в фонде Всероссийской геологической библиотеки, основанной стараниями А. П. Карпинского.

Ключевые слова: Геологический комитет, Всероссийская геологическая библиотека, книжные коллекции, Карпинские, А. П. Карпинский

Для цитирования: Бердник Л. В. Автографы и экслибрисы династии горных инженеров Карпинских в фонде Всеросийской геологической библиотеки // Региональная геология и металлогения. 2024. Т. 31, № 4. С. 180–186. https://doi.org/10.52349/0869-7892_2024_100_180-

Personalia

UDC [091.5/.6+097](092):026:55(470.23-25) doi:10.52349/0869-7892 2024 100 180-186

Autographs and bookplates of the Karpinsky dynasty of mining engineers in the collection of the Russian Geological Library

L. V. Berdnik™

these publications.

All-Russian Geological Research Institute of A. P. Karpinsky, Saint Petersburg, Russia, larisa berdnik@karpinskyinstitute.ru

Abstract. The Karpinsky dynasty of Russian geologists, whose activity relates to the foundation of the Geological Committee's own library, contributed greatly to replenishing its stocks. The paper reports on the books included in the personal libraries of the Karpinsky dynasty: Aleksandr M., Petr M., Mikhail M., and Aleksandr P. The focus is on their autographs and bookplates. The bookplate of M. M. Karpinsky is found on *Guide to Teaching Mineralogy* by P. F. Goryaninov, P. J. F. Turpin's publication on microscopic observations of organic bodies, and his own paper *On Gold Placers*. The books by Ya. G. Zembnitsky (on the systematic determination of fossil plants) and P. F. Goryaninov have M. M. Karpinsky's dedicatory inscriptions; I. L. Defrance's publication about fossil organic bodies presents his autograph. There are demonstrated A. M. Karpinsky's dedicatory inscriptions on the treatise of geognosy by J.-Fr. d'Aubuison de Voisin and on P. M. Karpinsky's own paper revealing the remains of edestids. The collection of

the Russian Geological Library founded through A. P. Karpinsky's efforts contains

Keywords: Geological Committee, Russian Geological Library, book collections, the Karpinskys, A. P. Karpinsky

For citation: Berdnik L. V. Autographs and bookplates of the Karpinsky dynasty of mining engineers in the collection of the Russian Geological Library. *Regional Geology and Metallogeny*. 2024; 31 (4): 180–186. https://doi.org/10.52349/0869-7892_2024_100_180-186



© Л. В. Бердник, 2024

Основанный в 1882 г. российским императором Александром III Геологический комитет сразу же озаботился созданием собственной библиотеки, которая была образована в том же году. С момента основания многое связывает библиотеку с известной династией русских геологов Карпинских. Назначенный в 1885 г. директором Геологического комитета (входил в его состав с момента основания комитета) Александр Петрович Карпинский (1847–1936) уделял библиотеке особое внимание. 24 апреля 1882 г. на заседании комитета А. П. Карпинскому совместно с будущим директором Горного института В. И. Меллером было поручено просмотреть каталог библиотеки профессора Н. П. Барбот-де-Марни для дальнейшего доклада комитету. Собрание профессора планировалось купить у его вдовы за 2000 рублей с рассрочкой оплаты на 2 года с целью создания собственной библиотеки [1, с. 8-9].

А. П. Карпинский лично жертвовал книги в библиотеку. Так, в 1884 г. он подарил фонду только что вышедшее издание "Die fossilen Pteropoden am Ostabhange des Urals" [2, с. 22]. В подготовленном в 1885 г. докладе «Отчет о состоянии и деятельности Геологического комитета за 1882–1884 гг.» Александр Петрович подробно сообщил о деятельности библиотеки за 3 года [3, с. 41–46]. В дальнейших отчетах А. П. Карпинский также освещал состояние



Рис. 1. М. М. Карпинский

Источник: Карпинские : [сайт]. URL: http://www.karpinskie.ru/

Fig. 1. M. M. Karpinksy

Source: The Karpinskys: [website]. URL: http://www.karpinskie.ru/

библиотеки, которая к 1 января 1887 г. насчитывала 2904 издания [4, с. 138]. Неудивительно, что в фонде учреждения присутствуют издания, когда-то входившие в состав частновладельческих библиотек семьи Карпинских.

Михаил Михайлович Карпинский родился в 1809 г. (рис. 1). В 1829 г. окончил Горный кадетский корпус и начал работу смотрителем в округе Богословских заводов. В этот период Михаил Михайлович вел геогностические исследования. В 1838 г. он был произведен в капитаны и переведен в округ Екатеринбургских заводов, став позже их управляющим. За исследование «О золотоносных россыпях» (Карпинский М. М. О золотоносных россыпях. СПб., 1840. 453 с.) Горный ученый комитет в 1840 г. наградил М. М. Карпинского премией в 4000 рублей по теории и практике горного дела (премия учреждена по представлению министра финансов Е. Ф. Канкрина). Исследование было опубликовано в том же году в «Горном журнале». В 1842 г. Михаил Михайлович был произведен в майоры, а через год вышел в отставку. В дальнейшем работал управляющим золотых приисков в Сибири и медеплавильных заводов на Урале. Умер М. М. Карпинский в 1868 г. в Санкт-Петербурге [5, с. 533-534].

Сохранился экслибрис Михаила Михайловича Карпинского — овальный штемпель синих чернил (рис. 2). В верхней части экслибриса – корона (корона входит в состав герба дворянской фамилии Карпинских), в нижней – надпись: «Библіотека М. М. Карпинскаго». Частновладельческие книжные знаки М. М. Карпинского стоят на изданиях П. Ф. Горянинова (Горянинов П. Ф. Руководство к преподаванию минералогии. СПб., 1835. 291 с.), П. Ж. Ф. Тюрпена (Тюрпен П. Ж. Ф. Микроскопические наблюдения над разными органическими телами, заключенными в прозрачной массе кремня / Пер. И. Брыкова. СПб., 1838. 43 с.) и на собственной работе Михаила Михайловича (Карпинский М. М. О золотоносных россыпях. СПб., 1840. 453 с.).



Рис. 2. Экслибрис М. М. Карпинского

Источник: Горянинов П. Ф. Руководство к преподаванию минералогии. СПб., 1835. 291 с.

Fig. 2. Bookplate of M. M. Karpinsky

Source: Goryaninov P. F. Guide to teaching mineralogy. St. Petersburg; 1835. 291 p.

На двух книгах сохранились дарственные надписи авторов. Это издания Я. Г. Зембницкого (Зембницкий Я. Г. Сокращенное руководство к систематическому определению ископаемых растений, встречающихся в различных пластах земного шара. Ч. 1-2. СПб., 1833. 2 т.) и указанное ранее издание П. Ф. Горянинова (рис. 3, 4). Яким Григорьевич Зембницкий родился в 1784 г. Окончил Черниговскую духовную семинарию и Главный педагогический институт (1807). Читал лекции по геологии и ботанике в Горном кадетском корпусе, ботанике в Петербургском университете, ординарный профессор Главного педагогического института. Один из членов-учредителей Императорского минералогического общества, в 1827–1842 гг. — директор общества. Умер в 1851 г. [6, с. 350-351]. Павел Федорович Горянинов родился в 1796 г. Окончил иезуитский коллегиум. Работал на кафедрах ботаники, рецептуры и фармации, позже — зоологии и минералогии, а с 1838 г. фармакологии. Умер в 1865 г. [7, с. 384].

Автограф Михаила Михайловича Карпинского оставлен на странице в статье И. Л. Дефранса «Таблица ископаемых органических тел, предшествуемая замечаниями о их окаменении» в «Горном журнале» за 1830 г. № 5, автором перевода которого выступил брат Михаила Михайловича — Александр Михайлович (рис. 5). Отдельно «Таблица...» была издана книгой в том же году (Дефранс И. Л. Таблица ископаемых органических тел, предшествуемая замечаниями о их окаменении / [Соч.] Г. Дефранса; пер. А. Карпинского. СПб., 1830. 137 с.), а один из экземпляров книги А. М. Карпинский подарил Михаилу Михайловичу с дарственной надписью (рис. 6).

Александр Михайлович Карпинский родился в 1804 г. Окончил в 1825 г. Горный кадетский корпус. Служил в Монетном дворе, Институте Корпуса горных инженеров. Автор ряда переводов иноязычных работ по геологии и палеонтологии в «Горном журнале». Самостоятельно проводил палеонтологические исследования, способствовал пополнению

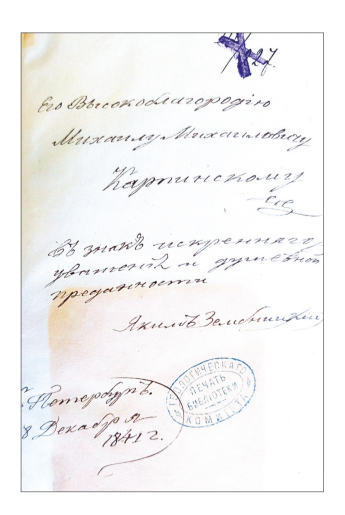


Рис. 3. Дарственная надпись М. М. Карпинскому от Я. Г. Зембницкого

Источник: Горянинов П. Ф. Руководство к преподаванию минералогии. СПб., 1835. 291 с.

Fig. 3. Dedicatory inscription to M. M. Karpinsky from Ya. G. Zembnitsky

Source: Goryaninov P. F. Guide to teaching mineralogy. St. Petersburg; 1835. 291 p.

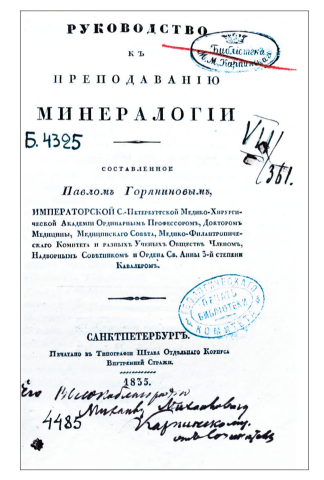


Рис. 4. Дарственная надпись М. М. Карпинскому от П. Ф. Горянинова

Источник: Горянинов П. Ф. Руководство к преподаванию минералогии. СПб., 1835. 291 с.

Fig. 4. Dedicatory inscription to M. M. Karpinsky from P. F. Goryaninov

Source: Goryaninov P. F. Guide to teaching mineralogy. St. Petersburg; 1835. 291 p.

предисловіє.

Мир.

Зпаменитые Геологи (Гг. Гумбольдгь, Бухь и др.) замѣтили, что составленное мною собраніе ископаємыхъ органическихъ тѣль, было одною изъ причинь, которымъ Геологій обязана своими успѣхами, а по сему не совсѣмъ будеть, можетъ быть, излишнимъ для Исторіи сей науки, которою почти никто не занимался въ теченіе двадцати пяти лѣть, и на которую въ настоящее время ученые обратили столь большое вниманіе, знать путь, коймъ и собраль столь большое количество ископаємыхъ органическихъ тѣль. Я сообщу о семъ съ возможною краткостію.

Имъя наклонность къ изслъдованию Природы, я собираль съ самаго дътства въ древнихъ слояхъ окрестностей Кана (Caen), аммониты, циприкардиты, мелеагрины и другія раковины.

Я много трудился, надъясь найти въ горной породъ белеминты съ ихъ цъльною ячей-кою, которой иъкоторыя части, кои я полагалъ видъть, показывали, кажется, что сія ячейка расширялась и весьма много утопчалась на ея краяхъ. Я хотъль растворить двъ соединенный створки сургісагдію modiolaris,

Рис. 5. Автограф М. М. Карпинского

Источник: Дефранс Г. Таблица ископаемых органических тел, предшествуемая замечаниями о их окаменении // Горный журнал. 1830. Кн. V. C. 135.

Fig. 5. Autograph of M. M. Karpinsky

Source: Defrance J. Table of fossil organic bodies, preceded by remarks on their petrification. *Mining Journal*. 1830; (V): 135.

фонда музея Института Корпуса горных инженеров. Умер в 1859 г. [8].

Интересна судьба издания Обюйсона де Вуазенаа (переводчики – А. Кулибин, И. Ковригин, А. Таскин) (Обюйсон де Вуазен, Ж.-Фр. д'. Учебная книга геогнозии, или Изложение настоящих сведений о физическом состоянии и минеральном устройстве земного шара. СПб., 1830. 489 с.). На книге имеется дарственная надпись Петру Михайловичу Карпинскому, а также экслибрис М. М. Карпинского, что говорит о передаче книги от брата к брату (рис. 7).

Петр Михайлович Карпинский родился в 1808 г. (рис. 8). В 1829 г. окончил Горный кадетский корпус в Санкт-Петербурге и стал смотрителем золотых промыслов в Богословском горном округе на Урале. В 1837–1847 гг. управляющий медных рудников и золотых промыслов в том же округе. С 1848 г. горный начальник Екатеринбургских заводов. Умер в 1856 г. [9].

Наиболее известным представителем династии Карпинских стал сын Петра Михайловича — Александр Петрович (рис. 9). О нем написано множество книг и статей. Александр Петрович Карпинский

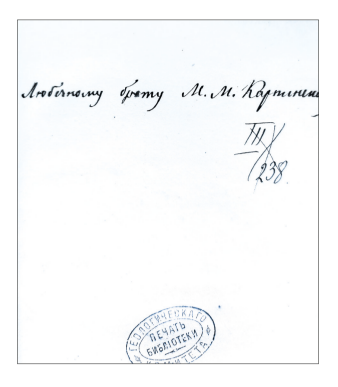


Рис. 6. Автограф А. М. Карпинского

Источник: Дефранс И. Л. Таблица ископаемых органических тел, предшествуемая замечаниями о их окаменении / [Соч.] Г. Дефранса; пер. А. Карпинского. СПб., 1830. 137 с.

Fig. 6. Autograph of A. M. Karpinsky

Source: Defrance I. L. Table of fossil organic bodies, preceded by remarks on their petrification / by J. Defrance; transl. by A. Karpinsky. St. Petersburg; 1830. 137 p.

родился в 1846 г. Окончил в 1866 г. Горный институт. В 1877–1896 гг. профессор института. При создании Геологического комитета стал его старшим геологом, в 1885–1903 гг. директором, в 1903–1929 гг. почетным директором. В 1899-1936 гг. президент Минералогического общества. 15 мая 1917 г. стал первым выборным президентом Российской Академии наук. Автор сводных геологических карт Урала и Европейской части Советского Союза, работ в области тектоники, палеогеографии и палеонтологии. Умер в 1936 г. в Москве. Похоронен у Кремлевской стены [10]. На собственной работе Александра Петровича Карпинского (Карпинский А. П. Об остатках едестид и о новом их роде Helicoprion. СПб., 1899. 67 с.) сохранилась дарственная надпись: «Дорогому Феодосию Николаевичу Чернышеву. Санкт-Петербург, 1899» (рис. 10). Феодосий Николаевич Чернышев родился в 1856 г. Окончил в 1880 г. Горный институт и поступил на службу по главному горному управлению. После создания в 1882 г. Геологического комитета становится его младшим геологом. В 1903-1914 гг. возглавлял Геологический комитет. За время работы в комитете посетил многие регионы России и иностранных государств. Умер в 1914 г. [11].

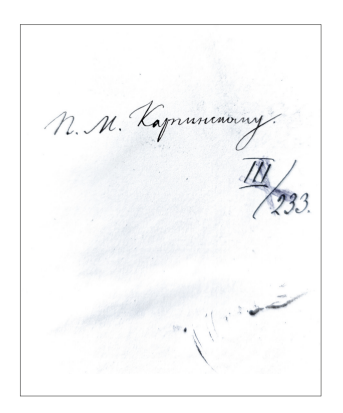


Рис. 7. Дарственная надпись П. М. Карпинскому

Источник: Обюйсон де Вуазен, Ж.-Фр. д. Учебная книга геогнозии, или Изложение настоящих сведений о физическом состоянии и минеральном устройстве земного шара. СПб., 1830. 489 с.

Fig. 7. Dedicatory inscription to P. M. Karpinsky

Source: Aubuisson De Voisins, J. F. d'. Treatise of geognosy or presentation of current knowledge on the physical and mineral constitution of the terrestrial globe. St. Petersburg; 1830. 489 p.



Рис. 8. П. М. Карпинский

Источник: Карпинские : [сайт]. URL: http://www.karpinskie.ru/

Fig. 8. P. M. Karpinsky

Source: The Karpinskys: [website]. URL: http://www.karpinskie.ru/



Рис. 9. А. П. Карпинский

Источник: Карпинские : [сайт]. URL: http://www.karpinskie.ru/

Fig. 9. A. P. Karpinsky

Source: The Karpinskys: [website]. URL: http://www.karpinskie.ru/

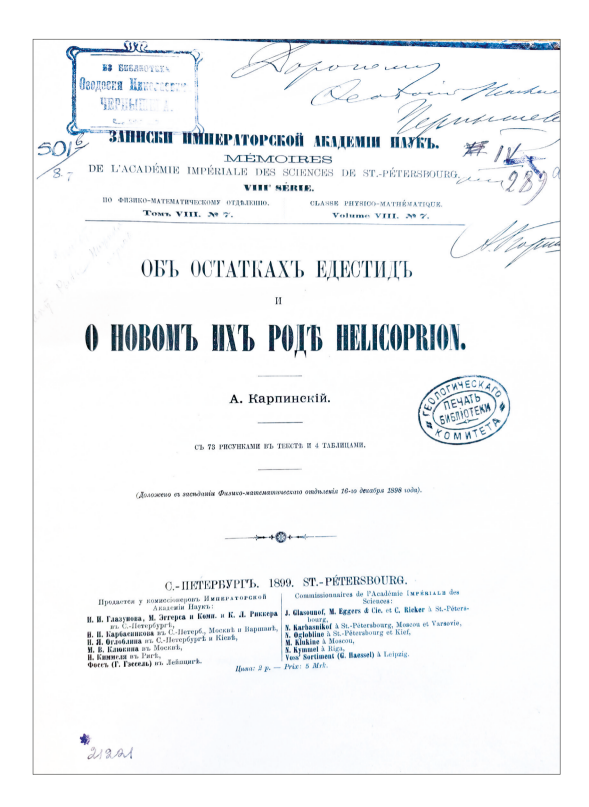


Рис. 10. Дарственная А. П. Карпинского

Источник: Карпинский А. П. Об остатках едестид и о новом их роде Helicoprion. СПб., 1899. 67 с.

Fig. 10. Dedicatory inscription of A. P. Karpinsky

Source: Karpinsky A. P. On the remains of Edestidae and their new genus Helicoprion. St. Petersburg; 1899. 67 p.

Необходимо отметить и исследовательскую и популяризаторскую работу продолжателей династии Карпинских. Благодаря их деятельности существует сайт с историей семьи и сведениями о представителях рода [12].

Таким образом, Всероссийская геологическая библиотека, основанная в том числе и стараниями А. П. Карпинского, обладает изданиями, ранее принадлежавшими династии горных инженеров Карпинских. В фонде сохранились книги с автографами Александра Михайловича, Михаила Михайловича (в том числе и его экслибрис) и Александра Петровича Карпинских, а также издание, входившее в состав библиотеки Петра Михайловича, переданное его брату — Михаилу Михайловичу.

список источников

- 1. Известия Геологического комитета. Т. 1. Санкт-Петербург, 1883. 71 с.
- 2. Известия Геологического комитета. Т. 3. Санкт-Петербург, 1884. 326 с.
- 3. Известия Геологического комитета. Т. 4. Санкт-Петербург, 1886. 545 с.
- 4. Известия Геологического комитета. Т. 6. Санкт-Петербург, 1887. 637 с.
- 5. Русский биографический словарь А. А. Половцова. Т 8: Ибак – Ключарев. СПб., 1897. 756 с.
- 6. Русский биографический словарь А. А. Половцова. Т. 7: Жабокритский – Зяловский. СПб., 1897. 588 с.
- 7. Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона. Т. IX. СПб., 1893. 474 с.
- 8. Малахова И. Г. Александр Михайлович Карпинский (1804–1859) // История геологии и горного дела : [сайт]. Дата обновления: 11.11.2022. URL: http://higeo.ginras.ru/view-record.php?tbl=person&id=1548 (дата обращения: 17.10.2024).
- 9. Малахова И. Г. Петр Михайлович Карпинский (1808–1856) // История геологии и горного дела : [сайт]. Дата обновления: 11.11.2022. URL: http://higeo.ginras.ru/view-record.php?tbl=person&id=1552 (дата обращения: 17.10.2024).
- 10. Александр Петрович Карпинский. 26.12.1846 (7.01.47)–15.07.1936 // Всероссийский научно-исследова-

тельский геологический институт им. А. П. Карпинского: [сайт]. URL: https://karpinskyinstitute.ru/ru/about/history/karpinsky.php (дата обращения: 17.10.2024).

- 11. Феодосий Николаевич Чернышев. 25.09.1856–15.01.1914 // Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А. П. Карпинского: [сайт]. URL: https://karpinskyinstitute.ru/ru/about/history/chernyshev.php (дата обращения: 17.10.2024).
- 12. Карпинские : [сайт]. URL: http://www.karpinskie.ru/ (дата обращения: 17.10.2024).

REFERENCES

- 1. Proceedings of the Geological Committee. Vol. 1. St. Petersburg; 1883. 71 p. (In Russ.).
- 2. Proceedings of the Geological Committee. Vol. 3. St. Petersburg; 1884. 326 p. (In Russ.).
- 3. Proceedings of the Geological Committee. Vol. 4. St. Petersburg; 1886. 545 p. (In Russ.).
- 4. Proceedings of the Geological Committee. Vol. 6. St. Petersburg; 1887. 637 p. (In Russ.).
- 5. Russian Biographical Dictionary of A. A. Polovtsov. Vol. 8: lbak Klyucharev. St. Petersburg; 1897. 756 p. (In Russ.).
- 6. Russian Biographical Dictionary of A. A. Polovtsov. Vol. 7: Zhabokritsky Zyalovsky. St. Petersburg; 1897. 588 p. (In Russ.).
- 7. Brockhaus and Efron Encyclopaedic Dictionary. Vol. IX. St. Petersburg; 1893. 474 p. (In Russ.).
- 8. Malakhova I. G. Aleksandr Mikhaylovich Karpinsky (1804–1859). History of geology and mining: [website]. Updated 11.11.2022. URL: http://higeo.ginras.ru/view-record.php?tbl=person&id=1548 (accessed 17.10.2024). (In Russ.).
- 9. Malakhova I. G. Petr Mikhaylovich Karpinsky (1808–1856). History of geology and mining: [website]. Updated 11.11.2022. URL: http://higeo.ginras.ru/view-record.php?t-bl=person&id=1552 (accessed 17.10.2024). (In Russ.).
- 10. Aleksandr Petrovich Karpinsky. 26.12.1846(7.01.47)–15.07.1936. All-Russian Geological Research Institute of A. P. Karpinsky: [website]. URL: https://karpinskyinstitute.ru/ru/about/history/karpinsky.php (accessed 17.10.2024). (In Russ.).
- 11. Feodosiy Nikolaevich Chernyshev. 25.09.1856–15.01.1914. All-Russian Geological Research Institute of A. P. Karpinksy: [website]. URL: https://karpinskyinstitute.ru/ru/about/history/chernyshev.php (accessed 17.10.2024). (In Russ.).
- 12. The Karpinskys: [website]. URL: http://www.karpinskie.ru/ (accessed 17.10.2024). (In Russ.).

Лариса Вячеславовна Бердник

Директор Всероссийской геологической библиотеки

Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А. П. Карпинского, Санкт-Петербург, Россия

larisa_berdnik@karpinskyinstitute.ru

Larisa V. Berdnik

Director, Russian Geological Library

All-Russian Geological Research Institute of A. P. Karpinsky, Saint Petersburg, Russia

larisa_berdnik@karpinskyinstitute.ru

Конфликт интересов: автор заявляет об отсутствии конфликта интересов.

Conflict of interest: the author declares no conflicts of interest.

Статья поступила в редакцию 07.11.2024 Одобрена после рецензирования 14.11.2024 Принята к публикации 28.12.2024 Submitted 07.11.2024 Approved after reviewing 14.11.2024 Accepted for publication 28.12.2024