

УДК 549

DOI: 10.35597/2313-545X-2021-7-2-5

**«МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЙ АЛЬМАНАХ» –  
ПОДАРОК СПЕЦИАЛИСТАМ И ЛЮБИТЕЛЯМ МИНЕРАЛОВ**

**Е.В. Белогуб, В.А. Попов, В.И. Попова**

*Южно-Уральский федеральный научный центр минералогии и геоэкологии УрО РАН,  
Институт минералогии, г. Миасс, Челябинская обл., 456317 Россия; bel@mineralogy.ru, popov@mineralogy.ru*

Статья поступила в редакцию 9.06.2021 г., принята к печати 12.06.2021 г.

**MINERALOGICAL ALMANAC – A GIFT TO MINERALOGISTS  
AND MINERALS ENTHUSIASTS**

**E.V. Belogub, V.A. Popov, V.I. Popova**

*South Urals Federal Research Center of Mineralogy and Geoecology UB RAS, Institute of Mineralogy, Miass,  
Chelyabinsk oblast, 456317 Russia; bel@mineralogy.ru, popov@mineralogy.ru*

Received 9.06.2021, accepted 12.06.2021

Журнал «Минералогический альманах» позиционирует себя как журнал для коллекционеров, однако это издание хорошо известно как в академических кругах, так и среди любителей природы. «Минералогический альманах» издается с 1999 г. в двух вариантах на русском и английском языках. В какой-то мере «Минералогический Альманах» наследует традиции выходящего уже более пятидесяти лет международного издания «Mineralogical Record» («Минералогические записки»).

Прекрасная полиграфия «Минералогического Альманаха» сочетается с уникальными по качеству и художественному вкусу фотографиями. Среди авторов Альманаха есть как любители камня, так и профессиональные ученые, минералоги и геологи, доктора и кандидаты наук, академики, представители различных минералогических школ и стран, объединяемые одной пламенной страстью – любовью к минералам. Именно эта любовь и энтузиазм специалистов, стоящих у истоков этого издания – Игоря Викторовича Пекова, Людмилы Алексеевны Чешко (Егоровой) и Михаила Борисовича Лейбова – привели к тому, что «Минералогический Альманах» стал одним из самых узнаваемых научно-популярных изданий, посвященных минералогическим музеям, коллекционным минералам и минералагам.

«Минералогический альманах» – периодическое издание, выходит обычно три раза в год. Часть номеров представлена статьями различных направлений: от обзоров минералогических новинок и ярмарок до глубоких исторических исследований месторождений и минералогических собраний. Как правило, один из номеров в году посвящен отдельным уникальным минералогическим объектам.

По Уралу опубликован ряд монографических изданий: в 2002 г. – «Мурзинка: Алабашское пегматитовое поле», в 2006 г. – «Минералогия пегматитов Ильменских гор», в 2009 г. – «Изумрудные копи Урала: заметки о минералогии», в 2012 г. – «Приполярный Урал», в 2015 г. – «Минералы Меднорудянского месторождения», в 2016 г. – «Минералогия Сарановского хромитового месторождения», в 2017 г. – «Минералогия родингитов Баженовского месторождения (Средний Урал)».

По другим регионам России вышли номера с материалами по уникальным скарновым месторождениям Дальнегорска (2001), Кукисквумчорра (2004), Керченским оолитовым рудам с редкой диагенетической минерализацией органических остатков (2005), минералогии Белореченского месторождения (Северный Кавказ, Россия) (2010), Рубцовскому колчеданному месторождению с уникальной зоной окисления на Алтае



Рис. 1. Члены Редакционной коллегии журнала «Минералогический Альманах».

Слева направо: Игорь Викторович Пеков, Людмила Алексеевна Чешко, Виктор Титович Трофимов (первый ряд) и Александр Андреевич Евсеев, Михаил Борисович Лейбов и Дмитрий Алексеевич Кильпио (дизайнер) (второй ряд) в Минералогическом музее имени А.Е. Фермана РАН, 24.04.2014.

Fig. 1. Editorial board of the magazine «Mineralogical Almanac».

Left to right: Igor Pekov, Lyudmila Cheshko, Viktor Trofimov (first row) and Aleksandr Evseev, Mikhail Leybov and Dmitry Kilpio (designer) (second row) in the Fersman Mineralogical Museum, April 24, 2014.



Рис. 2. Во время работы с коллекцией В.А. Пелепенко при подготовке специального выпуска журнала «Минералы Меднорудянского месторождения» (г. Екатеринбург, 22.07.2014 г.).

Слева направо: Владимир Андреевич и Юлия Павловна Пелепенко (первый ряд), Андрей Львович и Людмила Алексеевна Чешко, Владимир Анатольевич и Валентина Ивановна Поповы, Александр Андреевич Евсеев, Михаил Борисович Лейбов (второй ряд).

Fig. 2. During the work with collection of Vladimir Pelepenko for a special issue of the magazine «Minerals of the Mednorudyanskoe deposit» (Yekaterinburg, July 22, 2014).

Left to right: Vladimir and Yuliya Pelepenko (first row), Andrey and Lyudmila Cheshko, Vladimir Popov and Valentina Popova, Aleksandr Evseev, Mikhail Leybov (второй ряд).

(2011), Кольскому полуострову (2013), Шерловой Горе в Забайкалье (2014), минералам элементов группы платины массива Кондер на Дальнем Востоке (2019), а также ряд обзорных статей о минералах разных месторождений и проявлений.

В «Минералогическом Альманахе» публикуются и материалы об уникальных объектах других стран, например, о пегматитах Володарско-Волынского поля Украины (2007).



Рис. 3 Обложки некоторых выпусков журнала «Минералогический Альманах» (дизайн Д.А. Кильпио).  
Fig. 3. Covers of some issues of the magazine «Mineralogical Almanac» (design by D.A. Kilpio).



Рис. 4. И.В. Пеков и М.Б. Лейбов во время фотосъемки при подготовке специального выпуска журнала «Минералы Вишнёвых гор, Южный Урал» (т. 25, вып. 3, 2021 г.). Февраль 2021, г. Миасс.

Fig. 4. I.V. Pekov and M.B. Leybov during a photo shoot for a special issue of the magazine «Minerals of the Vishnevye Mountains, South Urals» (vol. 25, is. 3, 2021). February 2021, Miass.

Некоторые выпуски посвящены конкретной минералогической проблеме, например, росту кристаллов (2003). Большой пласт минералогической информации содержится в серии статей, посвященной систематизации данных о минералогии бывшего Советского Союза и России, минералогическим коллекциям России (2000), который ку-



Рис. 5. Один из старейших и активнейших членов редколлегии журнала «Минералогический альманах» Борис Зиновьевич Кантор и И.Г. Павловская за фотосъемкой образца в Минералогическом музее Российского государственного геологоразведочного университета им. Серго Орджоникидзе (МГРИ-РГГРУ).

Фото А.А. Евсеева, 22.10.2009.

Fig. 5. One of the oldest and active members of the Editorial board of the magazine «Mineralogical Almanac» Boris Kantor and I.G. Pavlovskaya during a photo shoot of a sample in Mineralogical Museum of Sergo Ordzhonikidze Russian State University for Geological Prospecting.

Photo by A.A. Evseev, October 22, 2009.

рируется членом-корреспондентом РАН и главным научным редактором «Минералогического Альманаха» И.В. Пековым. Многие статьи по стилю изложения относятся не к научно-популярным, а научным изданиям с многочисленными цветными иллюстрациями, которые несомненно усиливают их информационное восприятие. Фотографии

минеральных объектов, выполненные, например, М.Б. Лейбовым, настолько удачны, что даже начинающий минералог видит множество генетических признаков каких-либо явлений.

Автор «Онтогении минералов» профессор Дмитрий Павлович Григорьев говорил о совершенстве иллюстраций, подпись к которым могла быть краткой: «смотри». Иногда читатель на таких фото может увидеть другое или даже больше, чем автор(ы) статьи. Вот это – профессионализм! Идеи онтогении минералов великолепно изложил в большой серии статей Борис Зиновьевич Кантор. Полученные им фотографии минералов удачно сочетаются с геометрическими образами на чертежах и очень выразительны.

Иллюстративной нагрузкой «Минералогический альманах» явно отличается в лучшую сторону от многих научных минералогических журналов, в которых регламентировано количественное

соотношение текста и иллюстраций. Наука минералогия только выиграет, если статьи будут насыщены искусными «говорящими» рисунками. Научный уровень «Минералогического Альманаха» весьма высок, и относиться к нему следует как к высококлассному научному минералогическому журналу. Безусловно, заслуга в этом принадлежит бессменному научному редактору журнала И.В. Пекову.

«Минералогический Альманах» поддержан Московским государственным университетом имени М.В. Ломоносова и Российским геологическим обществом. У журнала есть своя страничка в Интернете [http://www.minbook.com/mineralogical\\_almanac\\_ru.html](http://www.minbook.com/mineralogical_almanac_ru.html) и на Facebook, где желающие могут познакомиться с содержанием выпусков и заказать понравившийся номер.

*Авторы благодарны Людмиле Чешко за предоставленные фотографии из архива «Минералогического альманаха».*