

■ НОВЫЕ НАХОДКИ

Михаил Лейбов,
Минералогический Альманах, minbooks@online.ru

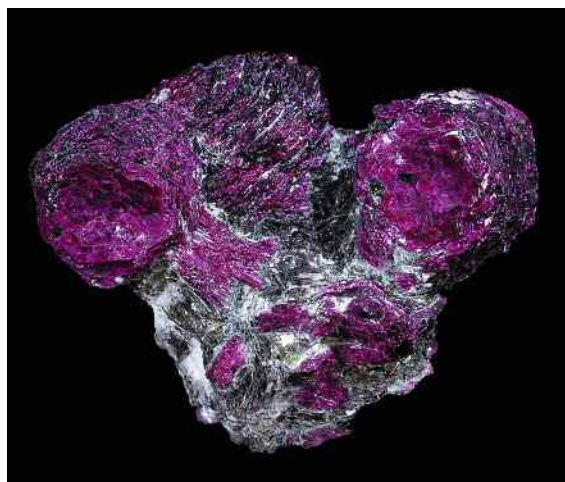


Корунд, разн. рубин, 12 x 5 см.
Рай-Из, Приполярный Урал, Россия.
Образец: Михаил Аносов.

Фото: Михаил Лейбов.

Корунд, разн. рубин, 6 x 4 см.
Рай-Из, Приполярный Урал, Россия.
Образец: Михаил Аносов.

История появления этих двух образцов на свет довольно необычна и поучительна... А началась она на одной из каменных ярмарок в Европе. Миша Аносов, проходя вдоль столов, заваленных второсортными образцами из Китая, вдруг заметил среди них странный булыжник. На вопрос, откуда он, продавец назвал Италию. Но Миша ему не поверил — что-то было в том булыжнике знакомое — купил его и привез в Москву. И, как выяснилось, не зря. Внимательный осмотр не оставил сомнений — образец родом с Приполярного Урала, из месторождения Рай-Из, которое славится среди коллекционеров образцами рубина. Решили заглянуть внутрь «булыжника» И здесь за него принялся Миша Моисеев. Несколько часов препарирования дали великолепный результат: из под слоя пустой породы появились прекрасные рубиновые «розы», две группы кристаллов, которые вы и видите на этих фотографиях. Что же подтолкнуло Мишу Аносова, там, у прилавка, остановиться у простого на вид «булыжника»? Наверное, это и есть то чувство камня, помноженное на знания, интуиция, о которой писал академик А.Е. Ферсман, восхищаясь чутьем уральских горщиков, способных по незаметной жилке выйти к пустоте с драгоценными камнями...



■ ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРОВ

Борис Зиновьевич Кантор

Исполнилось 80 лет со дня рождения Бориса Зиновьевича Кантора, члена нашей редакционной коллегии, автора множества статей и книг, адресованных любителям камня и коллекционерам. Блестящая эрудиция, глубокие знания, беззаветная любовь к камню придает его работам огромную притягательную силу. Все они содержат не только важные и ценные сведения из области минералогии и коллекционирования, но и несут заряд увлеченности и огонь вдохновения. Целые поколения коллекционеров нашей страны делали первые шаги в познании минералогии по книгам Бориса Зиновьевича Кантора. Легкость и доступность, с которой он объясняет сложнейшие понятия и процессы, делают его книги и статьи бестселлерами, их читают люди самого разного возраста и уровня образования.

Сам страстный коллекционер, Бориса Зиновьевич совершил десятки поездок и дальних путешествий за камнем, рассказ о которых еще впереди.

Редакция Минералогического Альманаха сердечно поздравляет юбиляра, и желает крепкого здоровья и новых творческих успехов на радость нашим читателям и коллекционерам мира.



Дмитрий Васильевич Рундквист

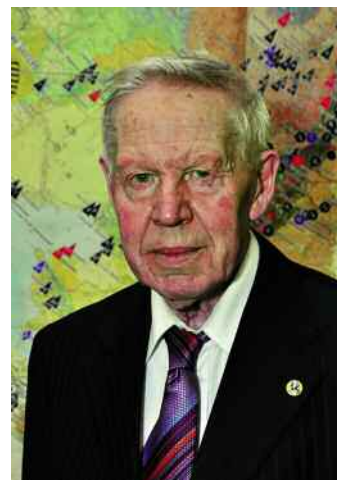


Фото: Алексей Мухин.

10 августа этого года исполнилось 80 лет директору Государственного геологического музея им. В.И. Вернадского РАН академику РАН Дмитрию Васильевичу Рундквисту.

Выдающийся ученый, Дмитрий Васильевич поражает глубиной и разносторонностью знаний и колоссальной широтой своих интересов. Для того, чтобы хотя бы кратко охарактеризовать размах деятельности этого удивительного человека, не хватило бы всего объема нашего журнала. Упомянем лишь, что уже многие годы Дмитрий Васильевич является бессменным Президентом Российского минералогического общества, руководителем геологического направления в Российской академии наук, является академиком-секретарем отделения геологии, геофизики, геохимии и горных наук РАН.

Трудно переоценить вклад Дмитрия Васильевича Рундквиста в становление и развитие минералогической базы нашей страны.

Редакция Минералогического Альманаха от всего сердца поздравляет Дмитрия Васильевича Рундквиста с юбилеем и желает ему здоровья и новых достижений в его многогранной деятельности.