

В.В. Левицкий
«Русские минералы», info@rusmineral.ru



Ромбоэдрический кристалл **шабазита** на стенке полости в изменённом базальте.



Сферолит **томсонита** на расщеплённом кристалле **стильбита**.



Сросток сноповидных кристаллов **стильбита** из мощной зоны дробления в базальте.

Это было путешествие за мечтой. Яркие рассказы первопроходцев о своих находках, да и сама малодоступная глушь Сибири уже многие годы будоражат воображение любителей-коллекционеров. Однако нелегко собраться в такое путешествие, требующее серьёзной подготовки и значительных расходов.

В этом году нам удалось воплотить эту давнюю мечту в жизнь. Восемь энтузиастов — опытные и начинающие, геологи и коллекционеры объединились в полевой отряд, целью которого было добраться до богатой проявлениями цеолитов долины реки Амудиха, пересекающей возвышенность Яктали на юго-восточном склоне плато Путорана.

Несколько месяцев подготовки и несколько часов полёта на самолете, а затем на вертолете понадобились, чтобы добраться до цели, приблизительно в 300 км к северу от столицы Эвенкии — поселка Тура. Местность в районе долины Амудихи — это протянувшиеся до горизонта бесконечные каменистые плато, сложенные знаменитыми сибирскими траппами — базальтовыми покровами триасового возраста. Именно в траппах Средней Сибири во второй половине XX века добывали гигантские кристаллы исландского шпата для изготовления специальных оптических приборов. Здесь, в долине Амудихи геологи тоже искали исландский шпат, но обнаружили лишь жилы цеолитов с небольшим количеством некондиционного кальцита в измененных базальтах.

Эти жилы и были целью нашего путешествия. Благодаря практически полному отсутствию почвенного покрова обнаружить старые разведочные выработки не составило большого труда. Даже горный инструмент геологов сохранился в почти идеальном состоянии. Непредвиденные трудности воз-





Сферолит **томсонита** с включениями светло-розовых пластинчатых кристаллов **ломонтита**, (1.5 x 2 см).



Расщеплённые кристаллы **стильбита**. 8 x 6 см.



Сросток расщеплённых кристаллов **томсонита** на **анальциме**. 3 x 4 см.



Сферолит розового **томсонита**. 5 x 5 см.



Розовый **томсонит**. 10 x 6 см.

Река Амудиха,
300 км к северу от
пос. Тура,
Эвенкийский р-н,
Красноярский край,
Россия.

Образцы: фирма
«Русские
минералы».

Фото:
Михаил Лейбов.