

## К 95-ЛЕТИЮ ИИ БАТИЕВОЙ

## ЖИЗНЬ В НАУКЕ

Ия Дмитриевна Батиева – доктор геолого-минералогических наук, главный научный сотрудник Геологического института Кольского филиала АН СССР – одна из немногих женщин Севера, чья жизнь, творческая и частная, неотрывно была связана с историей Геологического института и успехами геологии на Кольском полуострове.

Её трудовая биография началась в 1944 году при Кольской базе АН СССР, когда студентка Карело-финского университета участвовала в первых послевоенных геологических экспедициях на Кольском полуострове. Сразу после защиты дипломной работы в 1946 году Ия Дмитриевна вернулась на Кольскую базу уже на постоянную работу в качестве молодого специалиста, по пути к месту назначения встретив свою судьбу. Выйти с вещами из автобуса ей помог, как оказалось потом, её будущий муж и спутник на всю жизнь – аспирант-геолог Игорь Владимирович Бельков, будущий директор Геологического института, возглавлявший его с 1961-го по 1985 год. Так, с 1946 года и до ухода на пенсию Ия Батиева проводила свои исследования совместно с мужем, деля с ним все радости и испытания до его последних дней. «Мы счастливо прожили 42 года, почти всегда вместе – дома, на работе, в экспедициях, командировках, заграничных поездках», – так вспоминала она то время.

Сфера научных интересов Ии Дмитриевны – геология, петрология и металлогения магматических и метаморфических комплексов. В 1944–1946 годах она занималась изучением расслоённого комплекса щелочных пород Ловозерского массива, с 1947-го по 1951 год – петрологией щелочных гранитов района Канозера и Западных Кейв на Кольском полуострове. Результатом её

исследований стала успешная защита кандидатской диссертации на тему: «Петрология щелочных массивов района Канозера – Колвицкого озера».

К 1950 году появилась необходимость оценить перспективы для горнорудной промышленности объектов малоизученной восточной части Кольского полуострова, где ещё в 1930-е годы были выявлены кианитовые сланцы. В связи с этим Ия Батиева в составе коллектива научных сотрудников под руководством Игоря Белькова осуществляла планомерное изучение Кейв по теме «Кианитовые месторождения Больших Кейв». Перед учёными стояла задача – выявить наиболее перспективные месторождения кианита для потребностей огнеупорной промышленности, электротермического производства алюминиевых сплавов, а также провести теоретические исследования на выяснение общих закономерностей размещения и формирования месторождений высокоглиноземистого сырья. Полевые работы, полные трудностей и открытий, шли с 1951-го по 1956 год. Случались и казусы. Так, в день рождения одного из сотрудников с «поздравлениями» и явным желанием отведать морошкового варенья с праздничного стола пришли два больших бурых медведя. Однако, заметив людей, молниеносно ретировались, не пожелав быть запечатлёнными на фото.

Результаты исследовательской работы вошли в многолетний научный труд, а по



Ия Батиева во время одной из экспедиций

материалам изысканий вышла монография Игоря Белькова «Кианитовые сланцы свиты кейв», представленная и успешно защищённая им в качестве докторской диссертации. В этом успехе мужа был вклад и его верной спутницы.

С 1957 года начался новый этап совместных исследований Батиевой и Белькова. Вместе с ними осуществили свой творческий взлёт молодые кадры, впоследствии вписавшие свою яркую страницу в летопись истории кольской науки – В.Р. Ветрин, А.Н. Виноградов, Г.В. Виноградова и М.И. Дубровский. В 1957 году в районе Западных Кейв в результате исследований были открыты

Сахарйокский, а в 1966 году – Кульйокский щелочные массивы, последующее комплексное изучение которых обеспечило выявление крупнейших в стране источников цирконового сырья. С этого времени и до 1988 года главное внимание Батиевой и Белькова уделялось исследованиям гранитоидов северо-восточной части Балтийского щита – их геологии, минералогии, геохимии и металлогении. Результатом научных исследований Батиевой этого периода стала докторская диссертация. В эти годы под её руководством в Геологическом институте Кольского филиала АН СССР выросла и окрепла группа исследователей

магматических комплексов докембрия, многие годы занимавшая лидирующее положение в мире, а практические рекомендации Ии Батиевой послужили основой для организации поисковых работ на редкие металлы в центральной и восточной части Кольского полуострова.

Пройдя с честью путь в геологии длиной в 43 года и получив признание в научном мире и в городе, который удостоил её звания «Почётный гражданин г. Апатиты», Ия Дмитриевна и после ухода на пенсию оставалась человеком с активной жизненной позицией. По-прежнему за большим круглым столом она гостеприимно собирала друзей по праздникам. Ия Дмитриевна была прекрасной бабушкой для внуков. Со старшим, Сашей, в дни его приезда из столицы на Север, ходила в походы за грибами-ягодами, всегда принося полные корзины даров леса. А уж какие солёные грузди заготавливала, а какие пирожки с белыми грибами выходили из её всё умеющих рук! Младшего внука, названного Игорем в честь знаменитого деда, с полутора лет учила азбуке, уловив его ранние способности к знаниям. Во многом благодаря её чуткому педагогическому чутью Игорь сегодня – успешный аспирант Ленинградского университета.

Свою печаль разлуки с любимым мужем (она пережила его на 18 лет) Ия Дмитриевна вложила в написание книги о нём, о жизни, посвящённой служению кольской науке. Название книги «Игорь Владимирович Бельков. Хроника жизни», в ней она оставила память и о себе – маленькой, стройной зеленоглазой женщине с приветливой улыбкой.

Елена МАКАРОВА,  
научный архив КНЦ РАН