

К 85-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ КИМА ИВАНОВИЧА ХЕЙСКАНЕНА (1938–2011)



20 марта исполнилось бы 85 лет Киму Ивановичу Хейсканену, доктору геолого-минералогических наук, заслуженному деятелю науки РК.

Он родился в 1938 г. в Токсовском районе Ленинградской области. В 1960 г. окончил геологоразведочный факультет ПетрГУ и поступил на работу в Институт геологии КФ АН СССР. Работал в группе во главе с В. А. Соколовым, обучался в аспирантуре и в 1967 году защитил в ЛГИ кандидатскую диссертацию на тему

«Динамическая система осадконакопления ятулия Центральной Карелии». Параллельно с этим Ким Иванович активно увлекся математической геологией, и по его инициативе в 1971 году была создана Лаборатория математических методов в геологии, которую он и возглавил. В институте, таким образом, зародилось новое направление по применению математических методов и ЭВМ в геологии. Под руководством К. И. Хейсканена проведено формационное расчленение и выявлена геохимическая специализация основных-ультраосновных комплексов Ветреного пояса, построена модель седиментации ятулийских осадочных образований, внедрены методы математико-статистической обработки данных и автоматизации вычислительных работ на электронных цифровых вычислительных машинах.

Основные направления его исследований связаны с литологией, палеогеографией, палеовулканологией, тектоникой осадочных бассейнов и стратиграфией докембрия Фенноскандинавского щита и других регионов, развитием древнейших отложений. В 1985 г. К. И. Хейсканен был избран на должность заведующего лабораторией стратиграфии и литологии. В 1989–1992 работал заместителем директора по научной работе, а в 2000–2001 гг. исполнял обязанности директора института и являлся членом Президиума Карельского научного центра РАН.

В период с 1981 по 1984 г. К. И. Хейсканен – ученый секретарь международного проекта «Экзогенные процессы докембрия» Международной программы геологической корреляции (ЮНЕСКО – Международный союз геологических наук). В 1984 году он принимал участие



Заседание Ученого совета Института геологии, 1968 г. Крайний справа – член Ученого совета К. И. Хейсканен



В полете из Миннеаполиса в Нью-Йорк, 1991 г.



А. С. Пекки, К. И. Хейсканен и В. М. Чернов. 1972 г.



В Большом зале Дома Союзов на открытии XXVII Международного геологического конгресса (МГК) в Москве, 1984 г.



Делегация сотрудников института – участников XXVII МГК. Слева направо: С. И. Рыбаков, В. А. Соколов, В. С. Куликов, М. М. Стенарь, А. С. Пекки, Р. А. Хазов и К. И. Хейсканен



Лаборатория стратиграфии и литологии, 1968 г. За столом слева направо: Л. П. Галдобина, Г. М. Кононова, Ю. И. Сацук, В. А. Соколов; стоят: А. И. Голубев и К. И. Хейсканен



На полевых работах, Беломорье, 1997 г. Слева направо: П. В. Медведев, Д. В. Рычанчик, К. И. Хейсканен, зав. лаб. стратиграфии и литологии с 1986 по 2002 г.



Первый Всероссийский палеовулканологический симпозиум, посвященный памяти чл.-корр. РАН И. В. Лучицкого, Петрозаводск, август 2001 г. На переднем плане слева направо: акад. РАН В. А. Коротеев (Екатеринбург), акад. РАН Ф. П. Митрофанов (Апатиты), докт. геол.-мин. наук К. И. Хейсканен, акад. РАН Д. В. Рундквист (Москва)



Последняя встреча, 2009 г. Слева направо: К. И. Хейсканен, В. В. Щипцов, Р. Оякангас, Н. И. Щипцова, А. В. Первунина

в работе XXVII Международного геологического конгресса в Москве. В 1990 году Ким Иванович в составе делегации геологов института совершил поездку в США и Канаду, где участвовал в семинаре и полевых экскурсиях в районе Онтарио по проекту «Геология докембрия Канадского щита и Балтийского щита». Начался настоящий прорыв в отношениях американских, канадских и карельских геологов и плодотворное геологическое сотрудничество и его дружба с профессором Миннесотского университета Ричардом Оякангасом.

В 1996 году К. И. Хейсканен защитил докторскую диссертацию по теме «Раннепротерозойские седиментационные бассейны Балтийского щита: корреляция разрезов, реконструкции, эволюция» по специальности «общая и региональная геология». С 1998 по 2002 год он был председателем Региональной межведомственной стратиграфической комиссии по Северо-Западу России.

В феврале 2002 г. Ким Иванович переехал на постоянное жительство в Финляндию. Последняя встреча с ним состоялась в Институте геологии в августе 2009 г., когда он приезжал вместе с профессором Р. Оякангасом. Мы организовали поездку в Заонежье на шунгитоносные толщи и договаривались встретиться в мае 2011 г. на юбилейных мероприятиях, посвящен-

ных 50-летию института. Никто не мог предполагать, что больше встреч не будет.

К. И. Хейсканеном опубликовано более 150 работ, из них 16 монографий, в т. ч. «Динамическая система осадконакопления ятулия Центральной Карелии». Л., 1975; «Корреляционный анализ в петрохимических исследованиях». Л., 1975 (в соавторстве); «Орогенный вулканизм Карелии». Л., 1977 (в соавторстве); «Карельская геосинклиналь». Л., 1980; «Палеогеография Балтийского щита в карельское время». Петрозаводск, 1990. В 2001 году международным коллективом авторов, в числе которых был К. И. Хейсканен, в Хельсинки издана «Геологическая карта Фенноскандинавского щита. М 1:2 000 000».

Ким Иванович был не только талантливым ученым, эрудированным специалистом, но и простым в общении, коммуникабельным человеком. Его вклад в геологическую науку огромен, его публикации – это золотой геологический фонд института. Многие годы он работал в Карельском научном центре, став примером беззаветного служения науке. 31 мая 2011 г. его не стало. Но в сердцах коллег и последователей он навсегда остается ученым-геологом с большой буквы.

В. В. Щипцов