

ЮБИЛЕИ

**ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ ПУЧКОВ.
К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ**

Выдающийся советский и российский геолог Виктор Николаевич Пучков родился 17 августа 1938 года в г. Тула в семье агрономов. В 1955 г. он с золотой медалью закончил школу, а в 1960 г. – с отличием геологический факультет МГУ по специальности “Геологическая съемка и поиски полезных ископаемых”. В.Н. Пучков – доктор геол.-мин. наук (1978), профессор (1993), член-корреспондент РАН (2000), является крупным специалистом в области региональной геологии и геотектоники, автором и соавтором более 850 научных работ.

В жизни и научном творчестве Виктора Николаевича выделяется три крупных (по 15 лет и более) этапа. На первом из них по окончании МГУ он работал в Институте геологии Коми филиала АН СССР в городе Сыктывкар, где стал кандидатом наук, уделяя наибольшую часть времени исследованиям стратиграфии и тектоники севера Урала. На втором этапе своих исследований В.Н. Пучков был заведующим лабораторией региональной геологии и геотектоники в Институ-

те геологии и геохимии Уральского отделения АН СССР в Екатеринбурге (с 1974 по 1991 гг.), где в сфере его интересов был уже весь Уральский складчатый пояс, а также Тянь-Шань и Казахстан. В 1991 г. В.Н. Пучков был приглашен в Уфу и избран (а затем еще 4 раза через каждые 5 лет переизбран) директором Института геологии Уфимского научного центра РАН.

Мы поздравляем Виктора Николаевича со славным юбилеем, совпавшим с началом 4-го этапа его научной жизни – в настоящее время он вернулся в Екатеринбург и является главным научным сотрудником Института геологии и геохимии и по совместительству научным руководителем ИГ УФИЦ РАН.

Основные направления научных исследований В.Н. Пучкова – стратиграфия, тектоника, история геологического развития и геодинамика Урала и смежных территорий Средней Азии. Он развивал идеи неомобилизма на примере Урала, им впервые были выделены здесь рифтовые и батинальные комплексы. В.Н. Пучков – соавтор первой Тектонической карты Урала (1977), построенной на мобилистской основе. Итоги его исследований подведены в 2000 г. в книге “Палеогеодинамика Южного и Среднего Урала”. В дальнейшем работа была продолжена, в результате чего в 2010 г. была опубликована монография “Геология Урала и Приуралья (актуальные вопросы стратиграфии, тектоники, геодинамики и металлогении)”, удостоенная в 2011 г. премии им. академика А.Д. Архангельского за региональные исследования.

В.Н. Пучковым внесен существенный вклад в расшифровку геологии батинальных зон, окаймлявших древние континенты планеты. За эти исследования ему присуждена медаль имени С.Н. Иванова “За выдающиеся достижения в области наук о Земле и достоинство” (удостоверение № 1).

В.Н. Пучков первым в нашей стране начал систематически изучать конодонты в терригенно-кремнистых комплексах складчатых областей, что позволило значительно усовершенствовать знания о стратиграфии и тектонике Урала, Казахстана, Тянь-Шаня и других регионов. Полученные им, его учениками и последователями данные, изменившие привычные представления о возрасте многих свит и формаций этих регионов, вошли в унифицированные и корреляционные схемы и широко используются в практике геолого-съемочных работ. Его именем назван вид конодонтов – *Tanaisognathus puchkovi*.

В.Н. Пучков внес большой вклад в изучение плюм-тектоники Урала, являясь пионером и в этой области. В настоящее время он руководит Проектом РНФ “Структура, магматизм и металлогения западного склона Урала как отражение взаимодействия плюм-тектонических и плейт-тектонических процессов”. Виктор Николаевич является ответственным редактором ряда монографий и продолжающихся изданий, членом редколлегий шести научных журналов, в том числе “Геотектоника” и “Литосфера”, главным редактором журнала “Геологический вестник”. Под его руководством 13 аспирантов стали кандидатами геолого-минералогических наук.

В.Н. Пучков успешно сотрудничал и продолжает сотрудничать с геологами США, Германии, Испании, Великобритании, Франции и других стран. Он принимал активное участие в программах международного сотрудничества (“Геосинклинальный процесс и становление земной коры”, “Офиолиты Урала и Аппалачей”, “Нефтегазоносные провинции”, “ЕВРОПРОБА (Уралиды и варисциды)”, “МинУралс”, “Жеода”), в ряде проектов МПГК.

Награды и звания:

- 1968 г. – премия Коми комсомола за научные работы,
- 1993 г. – почетное звание адъюнкт-профессора Университета Южной Каролины США,
- 1999 г. – почетное звание “Заслуженный деятель науки Республики Башкортостан”,
- 2011 г. – премия им. А.Д. Архангельского РАН за выдающиеся научные работы по региональной геологии,
- 2012 г. – медаль ордена “За заслуги перед Отечеством” II степени,
- 2017 г. – почетная серебряная медаль им. С.Н. Иванова “За выдающиеся результаты в области наук о Земле и достоинство”.

Членство в геологических организациях:

- 2008 г. – почетный член Всероссийского геологического общества,
действительный член ВПО, ВМО, EGU.

В.Н. Пучков – самый цитируемый геолог Урала. По РИНЦ, у него 7546 цитирований, коэффициент Хирша 34.

За плечами В.Н. Пучкова более 50 полевых сезонов в разных районах Урала, от Полярного до Южных Мугоджар. Кроме сотен статей по разным актуальным конкретным вопросам геологии, тектоники, стратиграфии и др., В.Н. Пучков автор ряда теоретических работ [1964, 1965, 1974, 1979, 1997; и др.] и блестящих обобщений по геологии Урала [1975, 1996, 2010; и др.]. Он один из главных авторов Тектонической карты Урала масштаба 1 : 1 000 000, созданной учеными ГИНа и ИГТ [Пейве и др., 1976], а эта карта была первой в мире, сделанной на принци-

пах новой глобальной тектоники. Виктор Николаевич также автор более 1000 находок конодонтов в кремнистых толщах, радикально изменивших представления о стратиграфии многих свит и зон Урала (а также Казахстана, Тянь-Шаня и других регионов). А это колоссальный, тяжелый и весьма высококвалифицированный труд (в среднем на одну новую точку с конодонтами уходит 1 полевой человеко-день, но есть и много важных находок конодонтов, потребовавших до 30 человеко-дней и более).

Часто говорят, что талантливый человек талантлив во всем. С этим не всегда можно соглашаться, но в случае с Виктором Николаевичем – работает! Так, он хорошо знает английский, французский, немецкий языки, плюс, немного хуже, еще три. Занимается переводами (английский, польский, чешский). Кроме того, что В.Н. Пучков умный человек и выдающийся исследователь, он еще и отличный фотограф, художник, рыбак, охотник, заядлый автомобилист, гитарист, певец, писатель (см., например, цикл его рассказов на сайте Института геологии Коми, где он работал много лет) и даже поэт! Несколько из “всероссийских народных” песен, поющих у костра (например, ...на Кольском, на Кольском, стою я на камешке скользком... и др.) написаны именно Виктором Николаевичем. В.Н. Пучков является членом Российского союза писателей. Пишет стихи, прозу, мемуары (“В Сыктывкаре. Первые годы”, “На грани фолы”, “Прощание с лошадьми”, “От рассвета до заката”, “Мои высокие широты, мои далекие костры”, “Отраженья”, “Я по Земле учусь ходить” (последний сборник издан в Канаде)). Он великолепно исполняет под гитару песни разных авторов и собственные. Много путешествовал по стране и за рубежом: побывал в 51 стране.

Мы желаем Виктору Николаевичу доброго здоровья и новых творческих свершений!

Коллеги, друзья

ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ РАБОТЫ

- Пейве А.В., Иванов С.Н., Нечеухин В.М., Перфильев А.С., Пучков В.Н. (1976, 1977) Тектоническая карта Урала масштаба 1 : 1 000 000 (и объяснительная записка к ней). М.: ГУГК.
- Пучков В.Н. (1964) Происхождение рифтовых морей. *Изв. АН СССР, сер. геол.*, (3), 52-68.
- Пучков В.Н. (1965) О проблеме перемещения континентов. *Геотектоника*, (6), 95-110.
- Пучков В.Н. (1973) Находки конодонтов в Лемвинской зоне Полярного Урала и их стратиграфическое значение. *Докл. АН СССР*, **209**, 668-670.
- Пучков В.Н. (1974) Рифтогенные окраины континентов и их реликты в палеозоидах Лавразии. Сыктывкар: ИГ КФ АН СССР, 44 с.
- Пучков В.Н. (1975) Структурные связи Приполярного Урала и смежной части Русской платформы. Л.: Наука, 208 с.

- Пучков В.Н. (1979) Батиальные комплексы пассивных окраин геосинклиналей. М.: Наука, 260 с.
- Пучков В.Н. (2010) Геология Урала и Приуралья (актуальные вопросы стратиграфии, тектоники, геодинамики и металлогении). Уфа: ДизайнПолиграфСервис, 280 с.
- Пучков В.Н., Иванов К.С. (1982) Геология аллохтонных батиальных комплексов Уфимского амфитеатра. Свердловск: УНЦ АН СССР, 61 с.
- Формирование земной коры Урала. (1986) (С.Н. Иванов, В.Н. Пучков, К.С. Иванов и др.). М.: Наука, 246 с.
- Puchkov V.N. (1996) The Paleozoic Geology of Asiatic Russia and adjacent areas. *Paleozoic of the World*. Amsterdam–London: Elsevier, 3-110.
- Puchkov V.N. (1997) Structure and geodynamics of the Uralian orogeny. *Orogeny through time*. Geological Society Special Publications No. 121. London, 201-234.
- Puchkov V.N. (2017) General features relating to the occurrence of mineral deposits in the Urals: What, where, when and why. *Ore Geol. Rev.*, 85. doi:10.1016/j.oregeorev.2016.01.005