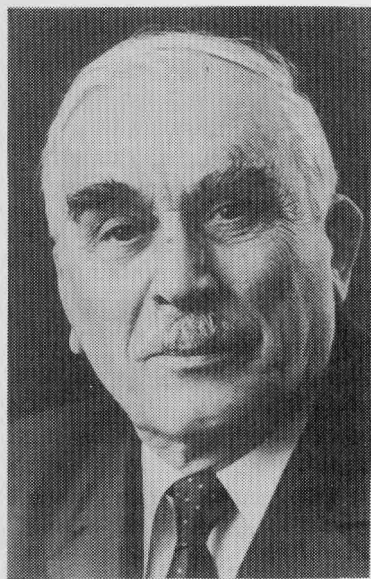


ГЕОРГИЙ ПАВЛОВИЧ БАРСАНОВ

(80 лет со дня рождения)



29 декабря 1987 г. научная общественность многих геологических институтов нашей страны отметила 80 лет со дня рождения выдающегося минералога Советского Союза, заслуженного деятеля науки РСФСР, профессора Георгия Павловича Барсанова.

Георгий Павлович родился в Саратове в семье артистов. После окончания школы в 1925 г. он поступает в Тбилисский политехнический институт, а в 1928 г. переводится на геологическое отделение Ленинградского университета, которое оканчивает в 1930 г.

С 1926 г. Г.П. Барсанов участвует в работе геологических партий, а с 1930 г. начинается его работа в Минералогическом музее, где под руководством академиков А.Е. Ферсмана и Д.И. Щербакова он проводит научные исследования в составе экспедиций на Северном Кавказе, в Закавказье, Средней Азии. В конце 30-х годов Георгий Павлович детально изучает уникальную редкометалльную минерализацию Ильменских гор на Южном Урале.

После переезда в 1934 г. Минералогического музея из Ленинграда в Москву Г.П. Барсанов под руководством В.И. Крыжановского и А.Е. Ферсмана

участвует в создании экспозиций Музея, воплощающих идеи В.И. Вернадского и А.Е. Ферсмана, и приступает к работе по систематике минералов.

С 1937 г. начинается педагогическая деятельность Георгия Павловича: он преподает в Московском институте цветных металлов и золота, разрабатывает специальный и новый тогда курс "Генетической минералогии", построенный на фундаментальных положениях учения В.И. Вернадского и А.Е. Ферсмана.

Г.П. Барсанов — участник Великой Отечественной войны; был ранен, после выписки из госпиталя эвакуирован на Урал. Несмотря на состояние здоровья, Георгий Павлович уже в 1942 г. начинает обработку собранных им в Ильменских горах материалов; в 1943 г. за эту работу ему была присуждена ученая степень кандидата геолого-минералогических наук. В 1947 г. он защищает докторскую диссертацию, в которой впервые в СССР предлагает теорию метамиктного процесса и методы исследования редкометалльных танталониобатов. Эта работа была высоко оценена специалистами.

С 1953 г. Г.П. Барсанов — директор Минералогического музея АН СССР. В этот год в Музее закончился ремонт, и к открытию его Георгий Павлович разработал научные основы практически всех экспозиций Музея в соответствии с уровнем минералогии того времени. В это же время была напечатана работа Г.П. Барсанова "Структурно-химическая классификация минералов", и на ее основе была сделана подробная экспозиция минералов, отражающая также и генетическое их разнообразие.

Под руководством Г.П. Барсанова Минералогический музей становится крупнейшим минералогическим собранием страны, интенсивно пополняется новыми образцами и начинает играть все большую роль в обучении многих минералогов страны. В Музее читаются лекции для специалистов-минералогов, выпускаются "Труды Минералогического музея", подготавливаются коллекции для учебных заведений страны и различных организаций.

Георгий Павлович руководит Музеем до 1976 г., причем с 1961 г. — на общественных началах.

С 1953 по 1986 г. Г.П. Барсанов заведует кафедрой минералогии геологического факультета МГУ, где проводит большую учебную и научно-организационную работу. Он разрабатывает новые программы курса минералогии, спецпрактикумов, организует теоретические семинары. Под его руководством на кафедре организуются новые научные лаборатории, защищаются кандидатские и докторские диссертации.

Круг научных интересов Г.П. Барсанова чрезвычайно разнообразен. Наряду с вопросами теоретической и прикладной минералогии он занимался и историей минералогии, чему посвящены специальные работы — им опубликовано свыше 140 работ.

Широта научных интересов Г.П. Барсанова привлекает к нему внимание как советских, так и зарубежных ученых. Он — почетный член Всесоюзного минералогического общества, Геологического общества Болгарии. На XX МГК (Копенгаген, 1960 г.) его избирают вице-президентом Международной минералогической ассоциации. Георгий Павлович — член Советского Комитета по заповедникам, Комитета по изучению метеоритов, редактор многих научных сборников, член редколлегий ряда журналов, ответственный за раздел "Минералогия" в 3-м и 4-м изданиях БСЭ (им же написано более 400 статей этого раздела). Он награжден орденами Трудового Красного Знамени и Отечественной войны I степени, тремя орденами "Знак почета", Почетной грамотой Президиума Верховного Совета СССР, медалями.

В честь Г.П. Барсанова один из минералов, найденных на Кольском полуострове, назван барсановитом.

*Коллектив сотрудников Минералогического музея
им. А.Е. Ферсмана АН СССР*