

Г. А. ПИЛОЯН

14 ноября 1973 г. после кратковременной болезни скончался один из основоположников геологической службы республики, геолог Григорий Александрович Пилоян.

Г. А. Пилоян родился 25 декабря 1902 г. в гор. Эрзеруме (Турция). В 1912 г. вся семья Пилоянов переезжает в гор. Ростов на Дону. Начальное образование Г. А. Пилоян получает в Ростовской русской гимназии (с 1918 по 1922 гг.). В 1924 г. он поступает в Ленинградский госуниверситет, который со званием геолога-петрографа кончает в 1930 г. В том же году, по распределению молодых кадров, он направляется в Армению и до 1933 г. работает в горном отделе ВСНХ республики в качестве начальника и технорука ряда геологоразведочных партий. С 1933 г. Г. А. Пилоян работает геологом на Ахталском, Шагали-Эйларском месторождениях, а с 1935 г. в связи с консервацией Шагали-Эйларского меднорудного комбината переезжает в Ереван и работает в Армянском отделении ВНИМС-а, в 1938 г. реорганизованное в Армянское геологическое управление, до 1966 г. За время работы в Армянском геологическом управлении Г. А. Пилоян руководил работами ряда геологоразведочных партий.

За 36 лет работы на производстве им изучено несколько десятков рудных и нерудных месторождений, значительная часть их передана в промышленное освоение.

Исключительно плодотворной была его работа по изучению магнезиально-силикатных пород северо-восточного побережья оз. Севан. После геологической разведки Шоржинского, Джильского, Бабаджанского и Даринского месторождений и последующего утверждения запасов (ГКЗ) сырья Г. А. Пилоян организовал лабораторные и полупромышленные исследования магнезиально-силикатных пород: на отпущенные средства силами геологоразведочной партии, руководимой Г. А. Пилояном, был построен Шоржинский опытный завод, где и выполнялись весьма интересные технологические исследования. По инициативе Г. А. Пилояна к работе были привлечены многие ведущие научно-исследовательские и проектные институты страны. Эту сложную систему многообразных работ умело объединял Г. А. Пилоян и в результате была разработана схема комплексного использования Шоржинского сырья для производства форстеритовых высокоогнеупоров, керамических изделий, формовочных материалов для литейного производства и дунитовых плиток для полов производственных помещений и тротуарных покрытий. Получил положительное решение вопрос организации нового промышленного предприятия—Шоржинского комбината огнеупоров и формовочного материала и в течение 1966—1968 гг. были выполнены проектные работы.

В 1966 г. в связи с завершением геологоразведочных работ на северо-восточном побережье оз. Севан решением Совета Министров республики Шоржинский опытный завод передается Министерству промышленности стройматериалов Арм. ССР, а Г. А. Пилоян назначается директором. На этом посту он работал до конца своей жизни.

Перу Г. А. Пилояна принадлежит около 80 геологических отчетов, освещающих минерально-сырьевые ресурсы Армении. Он—автор более 10 научных статей, в том числе один из авторов VI и VII томов академического издания «Геология Армянской ССР».

Производственную, геологоразведочную работу Г. А. Пилоян совмещал с педагогической работой по подготовке кадров геологов. С 1936 по 1941 гг. он по совместительству работал на геологическом факультете Ереванского госуниверситета сначала лектором, а с 1937 г.—зав. кафедрой петрографии и минералогии. В 1938 г. ему присваивается звание доцента.

Правительство высоко оценило заслуги Григория Александровича и наградило его орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, тремя медалями, многими грамотами и дипломами. Он неоднократно избирался членом районных комитетов партии и депутатом районных Советов.

Имя большого труженика, отдавшего всю свою сознательную жизнь геологической службе республики, навсегда останется на страницах ее истории.

Поступила 19.11.1974.

К. Н. ПАФФЕНГОЛЫЦ, **С. С. МЕРТЧЯН**
Э. Х. ГУЛЬЯН, Б. С. ВАРТАПЕТЯН,
Э. Г. МАЛХАСЯН, П. П. ЦАМЕРЯН,
Г. Т. АРУТЧЯН