



МЭННЕР ВЛАДИМИР ВАСИЛЬЕВИЧ

Авторы: Г. П. Хомизури

МЭННЕР Владимир Васильевич [11(24).11.1905, г. Шацк Тамбовской губ. (ныне Рязанской обл.) – 6.1.1989, Москва], рос. геолог-стратиграф и палеонтолог, акад. АН СССР (1966). В 1927 окончил Моск. ун-т. В 1927–30 работал в моск. отделении Геологич. к-та. В 1929–30 ассистент Моск. горной академии. В 1934–1935 науч. сотрудник и учёный секретарь Палеонтологич. ин-та АН СССР. С 1934 работал в Геологич. ин-те АН СССР (с 1948 зав. отделом, затем сектором стратиграфии, с 1962 зам. директора, с 1974 зав. лабораторией детальной стратиграфии). В 1943–50 зам. начальника по науч. части Северной (позднее Полярно-Уральской) экспедиции. В 1956–60 руководитель геологич. части работ объединённой Камчатской экспедиции Геологич. ин-та АН СССР, Совета по естественным производ. силам России АН СССР и Камчатской геолого-геофизич. обсерватории СО АН СССР. Одновременно с 1930 преподавал в Моск. геологоразведочном ин-те (в 1944–45 декан геологоразведочного ф-та; в 1957–65 зав. кафедрой палеонтологии), с 1965 в МГУ (зав. кафедрой палеонтологии геологич. ф-та). Президент Междунар. комиссии по стратиграфии Междунар. союза геологич. наук (в 1968–72, с 1972 вице-президент); вице-президент Моск. об-ва испытателей природы (1957–78) и Всесоюзного палеонтологич. об-ва (с 1975), президент Нац. К-та геологов СССР (с 1978, ныне России).

Вёл геологич. исследования в Крыму, на Кавказе, Полярном Урале, в юго-вост. районах Европ. части России (Башкирия), Закаспии, Сибири, на Камчатке. Один из основателей и лидер науч. стратиграфич. школы Геологич. ин-та АН СССР. Оsn. науч. труды посвящены общим теоретич. и методологич. проблемам стратиграфии. Автор работ по белемнитам, ихтиофауне и плезиозаврам. Разработал основы стратиграфич. корреляции разнофациальных отложений и установил этапность развития органич. мира и выявил её значение для детальной стратиграфии. Инициатор работ по созданию унифицир. глобальной стратиграфич. шкалы. Развивал палеозоологич., палеоботанич., палинологич. и др. методы биостратиграфич. корреляции. Сделал вывод о неадекватности и несоизмеримости подразделений стратиграфич. шкалы докембрия и последующих геологич. эпох. Доказал, что крупные стратиграфич. подразделения (группы, системы) являются циклами седиментогенеза и одновременно отражают оsn. этапы развития руководящих групп органич. мира. Награждён орденом Ленина (1975), Золотой медалью им. А. П. Карпинского АН СССР (1988), премией им. С. М. Кирова АН СССР (1951). Именем М. названо св. 40 ископаемых организмов (животных и растений).

Литература

Соч.: Неравномерность (этапность) развития органического мира и ее значение для детальной стратиграфии // Труды Московского геолого-разведочного института. 1961. Т. 37; Биостратиграфические основы сопоставления морских, лагунных и континентальных свит. М., 1962; Стратиграфическая классификация // Стратиграфия и седиментология: геология докембрия. М., 1976; Избр. труды. М., 1991–1992. Т. 1–2.

Лит.: В. В. Меннер. М., 1980; Соловьев Ю. Я., Бессуднова З. А., Пржедецкая Л. Т. Отечественные действительные и почетные члены Российской академии наук XVIII–XX вв. Геология и горные науки. М., 2000.

