



МУРАТОВ

МУРАТОВ Михаил Владимирович [29.2(13.3).1908, Москва – 30.8.1982, там же], рос. геолог, чл.-корр. АН СССР (1962). Племянник П. П. [Муратова](#). По окончании Моск. ун-та (1930) преподавал в Моск. геолого-разведочном ин-те (ныне Рос. гос. геолого-разведочный ун-т; в 1941–43 и с 1959 зав. кафедрой, проф. с 1950). Одновременно (с 1957) работал в Геологич. ин-те АН СССР (ныне РАН). Проводил исследования в Европ. части России, на Кавказе, Алтае, Памире, в Карпатах, Приморье, в районах Казахстана и Туркмении. Осн. труды по проблемам теоретич. тектоники – строению, происхождению и развитию складчатых поясов, древних и молодых платформенных областей, впадин внутр. морей и океанов. Значит. внимание уделял изучению осн. этапов и закономерностей формирования структур земной коры от стадии заложения геосинклинали до превращения её в платформу. Выделил стадию догеологич. развития Земли и стадию становления совр. материков и океанов. Один из составителей и редакторов тектонич. и геологич. карт СССР, Европы и мира («Тектоническая карта Евразии», масштаб 1:5000000, 1966, и др. карт). Гос. пр. СССР (1951, 1969). Именем М. названы неск. видов ископаемой фауны.

Литература

Соч.: Неметаллические полезные ископаемые. М.; Свердловск, 1942 (совм. с Б. Я. Меренковым); Тектоника СССР. М.; Л., 1949. Т. 2: Тектоника и история развития Альпийской геосинклинальной области юга Европейской части СССР и сопредельных стран; Главнейшие эпохи складчатости и мегастадии развития земной коры // Геотектоника. 1965. № I; Тектоника Евразии. М., 1966 (соавт.); Главнейшие структурные элементы материков, их взаимоотношения и возраст // Международный геологический конгресс. 24 сессия. Доклады советских геологов. Проблема 3. Тектоника. М., 1972; Происхождение материков и океанических впадин. М., 1975.

Лит.: М. В. Муратов – ученый и педагог. М., 2007.