



РУХИН ЛЕВ БОРИСОВИЧ

РУХИН Лев Борисович [16(29).10.1912, Москва – 8.9.1959, Ленинград], рос. геолог. По окончании ЛГУ (1933) работал там же (с 1945 проф.; в 1946–48 декан геологич. ф-та). Осн. науч. труды по литологии и палеогеографии. Одним из первых применил статистич. методы исследования осадочных горных пород. Заложил основы изучения гранулометрич. состава для установления генезиса древних песков. Рассмотрев стадии и условия образования осадочных горных пород, пришёл к выводу об определяющей роли тектонич. движений в распределении осадков. Выделил осн. типы осадочных формаций, установил закономерности их образования и распределения. Изложил основы литологии с включением учения о фациях и формациях. Систематизировал методы палеогеографич. анализа и приёмы составления палеогеографич. карт, показал историю развития древних ландшафтов Земли и их обусловленность тектонич. процессами.

Литература

Соч.: Гранулометрия и генезис песков. Л., 1944. Ч. 1–2; Основы общей палеогеографии. Л., 1959; Основы литологии. 3-е изд. Л., 1969.