

## ЮРСКИЙ ЭТАП ЭВОЛЮЦИИ МЕЗОЗОЙСКОГО СЕДИМЕНТОГЕНЕЗА В ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ МОНГОЛО-ОХОТСКОЙ СКЛАДЧАТОЙ СИСТЕМЫ

*Г.Л. Кириллова*

*ФГБУН Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина ДВО РАН, ул. Ким Ю Чена 65, г. Хабаровск, 680000; e-mail: kirillova@itig.as.khb.ru*

Поступила в редакцию 3 января 2021 г.

С использованием новых представлений описаны наиболее изученные разрезы юрских отложений по структурно-формационным зонам вдоль Монголо-Охотской складчатой системы от Верхнего Амура до Охотского моря. Изложенные современные представления о геологии этого региона могут служить надежной основой для геодинамических и минерагенических реконструкций.

**Ключевые слова:** мезозойский седиментогенез, юрский этап, эволюция, структурно-формационные зоны, Монголо-Охотская складчатая система, Дальний Восток России.