

**ПЕРВЫЕ НАХОДКИ РАННЕМЕЛОВЫХ ФОРАМИНИФЕР В НИЖНЕМ ТЕЧЕНИИ Р.
АМУР, ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ**

В.А. Маринов¹, С.А. Амелин²

¹ФГБУН Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН, пр-т акад.
Коптюга 3, г. Новосибирск, 630090; e-mail: marinovva@mail.ru

²Открытое акционерное общество «Дальгеофизика», ул. Л. Толстого 8, г. Хабаровск, 680000;
e-mail: amelinsergei@yandex.ru

Поступила в редакцию 28 марта 2016 г.

На юго-востоке Хабаровского края, в бассейне реки Тумнин в разрезах альбских отложений впервые обнаружен комплекс фораминифер с характерным видом *Ammosiphonia beresoviensis* (Bulatova), представленный исключительно агглютинированными раковинами. По составу и структуре комплекс наиболее близок к ассоциациям, широко распространенным в альбское время в Арктической палеогеографической области. От одновозрастных ассоциаций Сахалина и Японии его отличает отсутствие тепловодных видов.

Ключевые слова: фораминиферы, нижний мел, Дальний Восток России.