

СОДЕРЖАНИЕ

Том 26, номер 4, 2018

Стронциевая изотопная хемотратиграфия: основы метода и его современное состояние <i>А. Б. Кузнецов, М. А. Семихатов, И. М. Горохов</i>	3
Строение, возраст и обстановки формирования ордовикских комплексов северо-западного обрамления Кокчетавского массива, Северный Казахстан <i>К. Е. Дегтярев, Т. Ю. Толмачева, А. А. Третьяков, Н. Б. Кузнецов, Е. А. Белоусова, Т. В. Романюк</i>	24
Аммоидная зона <i>Yakutosirenites armiger</i> Северо-Востока Азии – реперный уровень бореально-тетической корреляции нижнего карния <i>А. Г. Константинов</i>	43
Белемниты и биостратиграфия нижнего бата центра и юга Восточно-Европейской платформы. Часть 2. <i>Cylindroteuthididae</i> и <i>Belemnotheriidae</i> <i>А. П. Ипполитов</i>	58
Туор-Юряхский разрез “среднего” мела на острове Котельный (Новосибирские острова): как выглядит на суше предполагаемое основание осадочного чехла моря Лаптевых? <i>А. Б. Кузьмичев, М. К. Данукалова, Г. Н. Александрова, В. А. Захаров, А. Б. Герман, Б. Л. Никитенко, В. Б. Хубанов, Е. В. Коростылев</i>	86
Распространение и стратиграфический потенциал мезозойских радиолярий семейства <i>Prunobrachidae</i> <i>Т. Н. Палечек</i>	116
Дискуссии	
К вопросу о стратиграфии и флоре меловых отложений Чулымо-Енисейского района, Западная Сибирь <i>С. В. Щепетов</i>	130
Хроника	
Актуальные направления исследований квартера в ближайшей перспективе (по материалам X Всероссийского совещания по изучению четвертичного периода, Москва, 25–29 сентября 2017 г.) <i>Ю. А. Лаврушин</i>	144