

48. *Tremalithus laevis* Shamrai (1963)

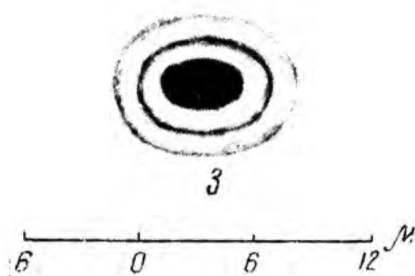


Табл. I, рис. 3

3. *Tremalithus laevis* sp. n. Голотип. Ростовский разрез, верхний эоцен. Пр. P-123.

Эллиптический кокколит с размерами до 6—8 μ характеризуется гладким нешироким краевым ободком; тонкая внутренняя мембрана имеет крупное, также эллиптической формы отверстие. Краевой ободок гладкий, следы штриховки на нем незаметны.

Сравнение: кокколит весьма напоминает *Tremalithus enodis* Gorka (1957, Paleont. Polon, p. 271, pl. 2, fig. 8), но отличается более крупным внутренним отверстием.

На юге Русской платформы этот гладкий кокколит встречается как в меловых, так и в третичных отложениях. Он имеет очень большое породообразующее значение

Shamrai, I. A., 1963. Некоторые формы верхнемеловых и палеогеновых кокколлитов и дискоастеров на юге Русской платформы // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка [Some Forms of Upper Cretaceous and Paleogene Coccoliths and Discoasters in the South of the Russian Platform. *Proceedings of Higher Educational Establishments. Geology and Exploration*], 4: 27-40.