

ВВЕДЕНИЕ

← Берилл, 15 x 7 x 5 см. ММФ, No 84273

Камерные гранитные пегматиты (термин введен в науку Н.П. Ермаковым) имеют еще такие названия: занорышевые (термин А.Е. Ферсмана), миароловые, хрусталеносные, пегматиты малых глубин. Последний термин используется в одной из признанных ныне классификации формаций гранитных пегматитов, в которой первая формация – это гипабиссальные пегматиты, сформированные на глубинах порядка 1.5–3.5 км (Гинзбург и др., 1970) и являющиеся источником добычи пьезокварца, оптического флюорита, драгоценных камней и коллекционных образцов.

Рис. 1
Район развития камерных пегматитов Волыни.
Заширированная область на правой схеме показана
детально на рис. 2.1.1





Вход в Музей драгоценного и декоративных камня, пгт. Володарск-Волинский, Украина, 2006

Директор Музея драгоценного и декоративного камня В.К. Каменчук (слева) и В.И. Павлишин, 2006

Хранитель Музея драгоценного и декоративного камня Л.Л. Власюк в зале, 2006

Фото Михаила Лейбова

