

Классификация рудных районов и узлов [149]

Рудные районы, зоны, узлы	Индексы рудных районов, зон, узлов	Примеры рудных формаций
Контролируемые массивами или интрузивными ареалами ультрамафических, мафических, щелочноультрамафических и щелочномафических пород		
с рудногеохимической зональностью, согласной с элементами магматической расслоенности крупных плутонов	IA	Хромитовая с платиноидами в плутонах перидотит-пироксенит-норитовой формации Хромитовая в альпинотипных ультрамафитах Редкометальная нефелин-сиенитовая
с рудногеохимической зональностью, подчиненной системам крупных контракционных трещин внутри плутонов, разрывных нарушений, обрамляющих или секущих плутоны или пересекающих интрузивный ареал	IB	Золоторудная листовенитовая Медно-никелевая сульфидная
Контролируемые массивами или интрузивными ареалами гранитоидов различного состава		
с рудногеохимической зональностью, согласной или субсогласной с поверхностью кровли крупных плутонов или их наиболее поздней собственно интрузивной фазы	IIA'	Шеелитовая скарновая Касситерит-кварцевая грейзеновая Молибденитовая гумбеит-березитовая
с рудногеохимической зональностью, подчиненной системе разрывных нарушений, обрамляющих или секущих плутоны или пересекающих интрузивный ареал	IIB	Медно-порфировая березитовая Золото-сульфидно-кварцевая
Контролируемые гранито-гнейсовыми куполами или их ареалами		
с рудногеохимической зональностью, согласной или субсогласной с поверхностью кровли крупных куполов	IIIA'	Золото-сульфидная и золото-кварцевая
с рудногеохимической зональностью, подчиненной системе разрывных нарушений, обрамляющих или секущих гранито-гнейсовые купола или пересекающих ареалы гранито-гнейсовых куполов	IIIB	Ураноносных альбититов Бериллиеносных калишпатитов Тангало-ниобиевая кварц-альбит-микроклин-овая
Контролируемые вулканическими постройками или ареалами развития вулканитов		
с рудногеохимической зональностью, согласной со стратификацией вулканитов	IV A	Медно-цинковая колчеданная
с рудногеохимической зональностью, подчиненной системе разрывных нарушений — кольцевых (кальдерных), а также радиальных и иных, секущих по отношению к вулканической постройке или ареалу вулканитов	IV B	Золото-серебряная Серебро-оловянная Магнетитовая скарновая
Контролируемые стратифицированными комплексами и формациями — осадочными, вулканогенно-осадочными, метаморфическими		
с рудногеохимической зональностью, согласной со стратификацией осадочного, вулканогенно-осадочного, метаморфического комплексов	VA	Барит-свинцово-цинковая карбонатная Золотоносных конгломератов
с рудногеохимической зональностью, подчиненной системе разрывных, складчато-разрывных, купольно-разрывных структур	VB	Березитовая свинцово-цинковая