

Полезные ископаемые в разрезе осадочного чехла Восточно-Европейской платформы [23]

Этап	Стадия	Стратиграфический интервал	Железо	Марганец	Медь	Россыпи редкометалло-титановые	Бокситы	Фосфориты	Соли	Угли	Горючие сланцы
Альпийский	Регрессивная	K ₂ d–Q		Высокая		Значительная	Значительная	Значительная		Значительная	
	Инундационная	K ₂				Высокая		Значительная			Высокая
	Трансгрессивная	T ₃ –K ₁	Высокая			Значительная	Значительная	Высокая		Значительная	Высокая
Древнемезозойский	Трансгрессивная	P ₁₋₂			Очень слабая						
Герцинский	Эмерсивная	P ₂ –T			Значительная						
	Регрессивная	P ₁₋₂			Значительная				Высокая	Значительная	
	Инундационная	D ₃ –P ₁									Значительная
	Трансгрессивная	D ₁₋₃	Слабая			Слабая			Высокая		
Каледонский	Эмерсивная	D ₁			Значительная						
	Регрессивная	S ₁ ld ₂ –D ₁									
	Инундационная	O ₁ –Sld ₁	Слабая								Высокая
	Трансгрессивная	C ₂ –O _{1t}						Значительная			Высокая

Примечание. Различные цвета ячеек отвечают степени интенсивности рудонакопления:

-  — очень слабая;
-  — слабая;
-  — значительная;
-  — высокая