

Рис. 13. Карта подземных вод кристаллических пород докембрия и продуктов их выветривания (составила Н. П. Панкратьева)

1 — граница Украинского кристаллического массива; 2 — основное направление движения трещинных вод. 3 — изопьезы горизонта трещинных вод. 4 — границы распространения вод различного химического состава и минерализации, 5—9 химические типы вод (5 — гидрокарбонатно-кальциевый, кальциево-магниевый, 6 — гидрокарбонатно-сульфатно- и сульфатно-магниевый, 7 — сульфатно-хлоридно- и хлоридно-сульфатно-натриевый, 8 — сульфатно-натриевый, натриево-кальциевый, 9 — сульфатно-гидрокарбонатно- и сульфатно-натриево-кальциевый), 10—15 — минерализация вод (в г/л) (10 — до 0,5, 11 — 0,5—1; 12 — 1—3, 13 — 2—5, 14 — 3—5), 15 — опорная скважина, ее номер

