

(с) ИГЭ РАН, 2009. www.hge.pu.ru

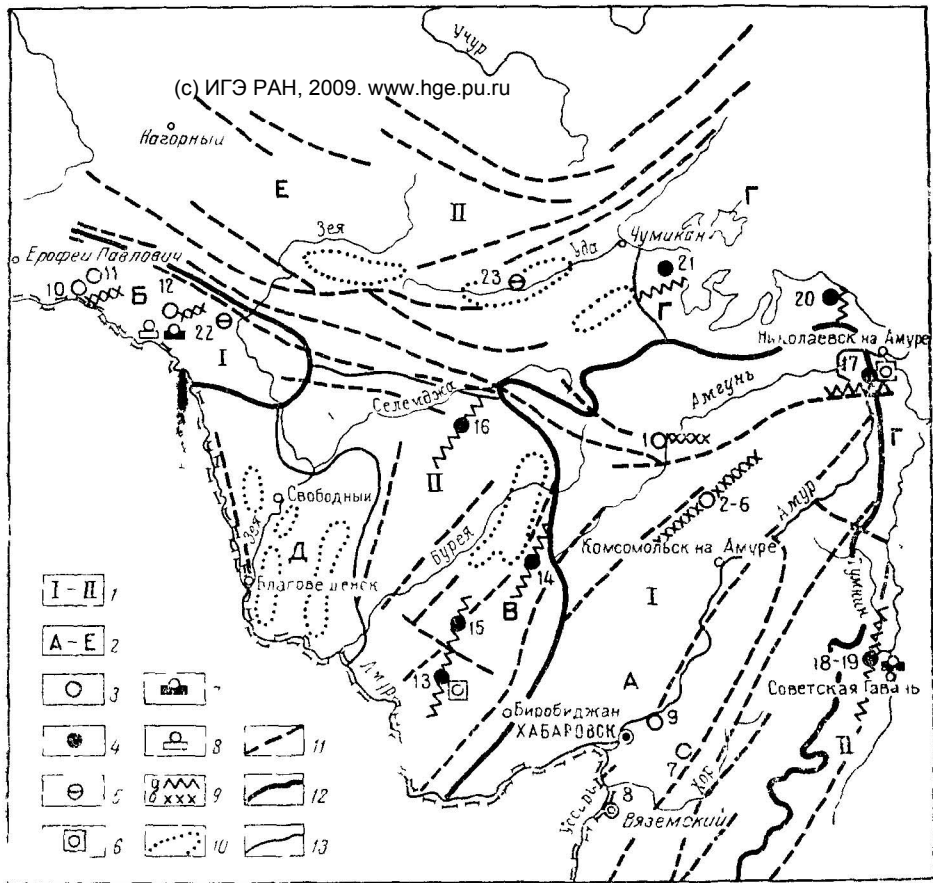


Рис. 38. Схематическая карта районирования минеральных подземных вод Хабаровского края и Амурской области. Составил Н. М. Богатков

1 — провинции холодных углекислых (I) и азотно-метановых термальных (II) минеральных подземных вод, 2 — области минеральных подземных вод Амуро-Уссурийская (А), Верхне-Амурская (Б), Турано-Буренская (В), Прибрежная (Г), Амуро-Зейская (Д), Байкало-Алданская (Е), 3 — холодные углекислые источники Радостный (1), группа Харпичканских источников (2-6) — Наймуки (2), Сухой (3), Малютка (4), Сюрприз (5), Махровый (6), группа Мухенских источников (7), группа Вяземских источников (8), Хабаровские минеральные воды (9), минеральные источники Игнашинские (10), Хорьковские (11), Гошжинские (12); 4 — термальные минеральные источники Кульдурские (13), Солонинский (14), Тумнинский (15), Бысинский (16), Анненские (17), Тумнинские (18), источник Теплый, или Теплые Ключи (19), Ульский (20), Альские (21), 5 — сульфатные минеральные источники «Озеро Кислое» (22), Таланские (23), 6 — курорты, 7 — бальнеолечебницы; 8 — заводы разлива минеральных вод, 9 — зоны линейно-очаговых месторождений подземных вод термальных (а), углекислых (б), 10 — впадины с термальными подземными водами глубоких горизонтов, 11 — тектонические нарушения, 12 — границы провинций минеральных вод, 13 — границы областей минеральных вод