



Рис. 27. Гидрохимический разрез Джавского месторождения минеральных вод (составил Д. Л. Юзбашев)
1 — глины (средний сармат); 2 — мергелистые глины и глинистые мергели с пропластками песчаников (средний сармат); 3 — песчаники с прослоями мергелей и глин (средний сармат); 4 — ритмическое чередование тонкослоистых песчаников и мергелей (средний сармат); 5 — песчаники (нижний сармат), 6 — известняки, песчаники (средний миоцен); 7 — туфогенные породы (байос); 8 — линии тектонических разрывов; 9 — скважины по линии разреза (а) и спроектированные (б); 10 — хлоридные воды; 11 — хлоридно-гидрокарбонатные воды; 12 — воды с примерно равным содержанием хлора и гидрокарбоната; 13 — гидрокарбонатно-хлоридные, реже гидрокарбонатные воды