



**Рис. 17** Схема распространения и характер водовмещающих пород водоносного комплекса верхнемеловых отложений нижнебайкальской подсвиты.

Подземные воды 1 — в мощных (до 30—50 м) пачках галечников, гравия, песков и слабосцементированных песчанников, 2 — в мощных (до 20—40 м) пачках песков и слабо сцементированных песчанников, 3 — в маломощных пачках песков и песчанников, залегающих среди глины и алевролитов, 4 — участки развития преимущественно водоупорных пород, среди которых иногда встречаются водоносные линзы и маломощные прослои песков и песчанников, 5 — граница распространения литологических комплексов пород, 6 — районы отсутствия отложений подсвиты, 7 — изолинии мощности водоносного комплекса (м), 8 — мощность водоносных пород (м) 9 — изо пьезы, абс м