



Рис. 47. Гидрогеологический разрез средней части долины р. Токрау (составила Л. А. Денисова по материалам Е. А. Кожевицкой)

1 — водоносный горизонт аллювиальных нижнечетвертичных-современных отложений (alQ_{I-IV}). Пески гравелистые с галькой; 2 — водоупорные лагунные неогенские глины с линзами гравелистых песков (N); 3 — водоносный горизонт аллювиальных верхнеплейстоценовых отложений (Pg_3). Пески с гравием с линзами конгломератов; 4 — водоносный комплекс осадочных нижнекаменноугольных отложений (C_1). Песчаники; 5 — подземные воды зоны открытой трещиноватости каменноугольных интрузивных пород (γC). Гранитоиды; 6 — скважины слева в числителе — дебит ($л/сек$), в знаменателе — понижение (м), справа — минерализация воды ($г/л$); 7 — уровень грунтовых вод; 8 — пьезометрический уровень; 9 — наличие парафа от кровли водоносного горизонта.