



Рис. 27 Гидрогеологический разрез Жартае Кургурского участка долины р. Джоб по линии А—В (составил Э. Д. Кузьмина по материалам В. А. Курдюкова)

1 — водоносный горизонт аллювиальных нижнеквaternарных — современных отложений ( $alQ_{1-IV}$ ) Пески гравелистые с галькой и прослойки глин В кровле преобладают мелко- и среднезернистые по практически безводные супеси и суглинки 2 — водоносные песчанистые неогеновые глины (N) 3 — водоносный горизонт аллювиальных эрстено- и среднеговековых отложений ( $Pg_3^3$ ) Пески гравелистые глинистые со слабоокатанной галькой и щебенкой 4 — водоносный комплекс карбонатных фаменских и турнейских отложений ( $D_{3fm-C_4}$ ) Известняки 5 — водоносный комплекс осадочно-вулканических девонских отложений (D) Песчаники алевриты порфириты албаго-формы 6 — скважина с пьезометром и индикатором дебита (в скобках) и индикатором положения (и) уровня минерализованной воды (в м) 7 — уровень грунтовых вод 8 — пьезометр 9 — величина выпора от кровли водоносного горизонта (м) 10 — тектонические нарушения