



Рис. 26. Схема подземного стока Азербайджанской ССР

Значения модуля подземного стока ( $л/сек$  с  $1 км^2$ ): 1 — до 14; 2 — 5,6; 3 — 5,2; 4 — 4,9, 5 — 4,3; 6 — 3,9; 7 — 3,0; 8 — 2,7; 9 — 1,4; 10 — районы отсутствия подземного стока в реки (участки, где с поверхности распространены преимущественно водоупорные породы). Толщина слоя подземного стока (мм): 11 — 451; 12 — 154; 13 — 126; 14 — 96; 15 — 86; 16 — 49; 17 — 47; 18 — 33; 19 — 8; 20 — районы с очень незначительной величиной подземного стока; 21 — изолинии среднегогодового модуля подземного стока,  $л/сек$  на  $1 км^2$ ; 22 — величина модуля подземного стока,  $л/сек$  на  $1 км^2$ ; 23 — изолинии коэффициента стока; 24 — области поглощения речного стока