



Рис. 19. Районирование г Риги по режимобразующим факторам (данные гидрогеологической станции за 1962 г.).

Приречный вид режима: 1 — пойменная разновидность; 2 — подпоярная разновидность; 3 — склоновый вид режима; межречный вид режима; 4 — разновидность с мощностью зоны аэрации 0–0,5 м; 5 — то же 1–2 м; 6 — то же 2–3 м; 7 — то же >3 м; 8 — граница между участками с различными видами и разновидностями режима; 9 — границы районов с искусственным режимом; 10 — наблюдательные точки, цифры слева — номер точки, в знаменателе — абсолютная отметка в м; справа: в числителе — амплитуда колебаний уровня, в знаменателе — глубина максимального уровня от поверхности земли; 11 — иасосная станция