



Рис. 14. Схематическая карта состава растворенных газов в подземных водах дочетвертичных отложений (составила Л. А. Анищенко)

1–6 – типы газов 1 – азотно-углекислые, 2 – азотно-метановые, 3 – азотные с благородными газами и сероводородом, 4 – азотно-метановые с содержанием тяжелых углеводородов, 5 – метановые, 6 – метановые с содержанием тяжелых углеводородов; 7 – линия разреза Ухта-Джебол (см. рис. 15); 8 – границы и индекс гидрогеологических бассейнов (см. рис. 10). Выделенные площади 1 – Четлаского камня; II – Ухтинская; III – Верхне-Ижемская; IV – Омра-Сойвинская; V – Шапкинская; VI – Юрьянская; VII – Ижемская; VIII – Западно-Тэбукская; IX – Лемьйо-Иранольская; X – Печорская; XI – Нарьян-Марская; XII – Усинская; XIII – Воркутская; XIV – Адзьвинская; XV – Верхне-Печорская; XVI – Мезенско-Вычегодская