



Рис. 4. Гидрогеологическая карта Апшеронского полуострова

Глубина залегания грунтовых вод (м) 1 — меньше 5, 2 — от 5 до 10, 3 — от 10 до 15; 4 — от 15 до 20; 5 — от 20 до 25, 6 — более 25, 7 — участки, на которых грунтовые воды отсутствуют. Химический состав и минерализация воды: 8 — воды пестрого химического состава: гидрокарбонатные кальциево-магниевые, гидрокарбонатные кальциево-натриевые, гидрокарбонатно-хлоридные натриево-кальциевые, хлоридно-гидрокарбонатные натриевые, от 0,5 до 1,0 г/л, 9 — хлоридно-сульфатные натриевые, от 1,0 до 10,0 г/л; 10 — хлоридные натриевые, более 10,0 г/л, 11 — районы распространения линз пресных гидрокарбонатно-хлоридных натриево-кальциевых вод, плавающих на соленых хлоридно-сульфатных натриево-магниевых; 12 — гидроцинкаты 13 — границы районов с водами различного химического состава и с разной минерализацией