



Рис. 74. Схематическая гидрогеологическая карта месторождений трещинно-жильных вод на Среднем Урале. Составила А. С. Веретинникова по материалам М. А. Фадеевой и К. А. Костиной

1 — переслаивающаяся толща амфиболитов, зеленых сланцев, порфири-тоидов, кремнистых, углесто-кварцитовых слюдяных с прослоями мраморизованных известняков и мраморов, 2 — известняки; 3 — граниты; 4 — гранодиориты; 5 — габбро; 6 — серпентиниты; 7 — водоносные зоны тектонических разломов и контактов; 8 — месторождения подземных вод; эксплуатируемые и неэксплуатируемые, цифры — их условные номера, принятые в тексте; 9 — шахты с водоотливом; 10 — депрессионные воронки эксплуатируемых водозаборов и водоотлива, установленные и по предположению, 11 — осушенные русла рек