



Рис. 36. Гидрогеологический разрез бассейна среднего течения р. Ветлуги. Масштаб: горизонтальный 1 : 4 000 000, вертикальный 1 : 5 000

1 — глина, 2 — песок, 3 — песчаник, 4 — алевролит, 5 — мергель, 6 — известняк, 7 — аргиллит, 8 — скважина (цифры вверху — номер, у стрелки — абсолютные отметки пьезометрического уровня воды, справа — дебит в л/сек и понижение в м, слева — минерализация воды в г/л, заливка — интервал опробования), 9 — границы водоносных горизонтов отложений нижнего триаса спасского (sp), шелихнинского (schl), краснобаковского (kb), рябинского (rb)