



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ К ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИМ КАРТАМ

ДОКАЙНОЗОЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ

K2	Верхнемеловые водоносные карбонатно-терригенные горизонты и комплексы	C3-P1	Верхнекаменноугольные-нижнепермские водоносные карбонатные комплексы
K2	Верхнемеловые водоупорные и слабоупорные карбонатно-терригенные горизонты	C3	Верхнекаменноугольные водоупорные терригенные горизонты
K1-2	Верхне-нижнемеловой водоносный терригенный горизонт	C3	Верхнекаменноугольный водоносный карбонатный комплекс
K1	Нижнемеловой водоупорный терригенный горизонт	C2	Среднекаменноугольные водоупорные терригенные горизонты
J3-K1	Верхнеюрский-нижнемеловой слабоупорный терригенный комплекс	C2	Среднекаменноугольные водоносные карбонатные и терригенные комплексы
J3-K1	Верхнеюрский-нижнемеловой водоносный терригенный комплекс	C1	Нижнекаменноугольные водоупорные карбонатно-терригенный комплекс и терригенный горизонт
J2-3	Верхне-среднеюрский водоупорный терригенный горизонт	C1	Нижнекаменноугольные водоносные карбонатно-терригенные комплексы и карбонатные горизонты
J2-3	Верхне-среднеюрские водоупорные терригенные горизонты	D3	Верхнедевонские водоупорные карбонатно-терригенный комплекс и терригенные горизонты
J2	Среднеюрский слабоупорный терригенно-карбонатный горизонт	D3	Верхнедевонские водоносные карбонатно-терригенные комплексы и карбонатные горизонты
J1	Нижнеюрский водоупорный терригенный горизонт	D3	Верхнедевонские слабоупорные карбонатно- и терригенные комплексы
P2-T1	Верхнепермский-нижнетриасовый слабоупорный карбонатно-терригенный комплекс	D2	Среднедевонский слабоупорный терригенный комплекс
P2	Верхнепермский водоносный карбонатный горизонт		
P1	Нижнепермский водоупорный карбонатно-сульфатный комплекс		

Границы погребенных водоносных горизонтов

K2st	Водоносный саитонский терригенный горизонт	Cm2-3-Q	Слабоводоносный кембрийско-ордовикский карбонатно-терригенный комплекс
C3k	Водоносный касимовский карбонатный комплекс	V-Cm1	Слабоводоносный вендско-кембрийский терригенный комплекс
C2ks	Водоносный каширский карбонатный комплекс	r-r	Слабоводоносный рифейский терригенный комплекс
D3oz-hv	Водоносный озерско-хованский карбонатный комплекс		
D3oz-sm	Водоносный саргавско-семилуцкий карбонатный комплекс		

КАЙНОЗОЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ

b IV	Слабоводоносный современный болотный горизонт торфа с включением сусесей и суглинков		
a II-IV	Водоносный средне-верхнечетвертичный голоценовый аллювиальный горизонт		
a, л I-III	Водоносный ниже-верхнечетвертичный, надморенный аллювиально-флювиогляциальный горизонт	▲	Дополнительные знаки
g I-III	Слабоводоносный, ниже-верхнечетвертичный ледниковый комплекс	▲	Гидрогеологический пост Роскомгидромета
f, lg I-III	Водоносный, ниже-верхнечетвертичный водоледниковый комплекс	Q III os	Граница оштакковского оледенения
N	Водоносный неогеновый терригенный комплекс	Q II ms	Граница московского оледенения
N2	Водоносный плиоценовый терригенный горизонт	Q I dm	Граница донского оледенения
N1	Миоценовый водоносный горизонт	~	Граница водосбора
P3	Водоносный (слабоводоносный) кантемировскоберегский терригенный комплекс		
P2	Водоупорный киевско-обуховский терригенный комплекс		
Pg	Водоносный сумско-бучакский терригенный комплекс		

