

## 7. LITERATURA

- [1] Pitter P.: Hydrochemie. SNTL Praha 1990
- [2] Alekin O. A.: Obščaja gidrochimija. Gidrometeorologičeskoje izdatelstvo, Leningrad 1948
- [3] Hála E., Reiser A.: Fyzikální chemie 2. Academia-nak. ČSAV, Praha 1966
- [4] Žáček L.: Chemické a technologické procesy úpravy vody. SNTL, Praha 1981
- [5] Žáček L.: Příručka pro kontrolu a řízení úpraven vody. SNTL, Praha 1985
- [6] Pitter P. a kol.: Hydrochemické tabulky. SNTL Praha 1987
- [7] Žáček L.: Úprava huminových vod čiřením. Práce a studie VÚV, seš. 181, Praha 1991
- [8] Dvořák J., Erlebach J., Ptáček M. a kolektiv: Čištění odpadních vod s obsahem ropných látek, SNTL Praha 1982
- [9] Janda V., Žáček L.: Omezení vzniku haloformů při úpravě vody, MLVH ČSR, seš. 44, 1985
- [10] Posochov J. V.: Formirovanije chimičeskogo sostava podzemnych vod. Gidrometeorologičeskoje izdatelstvo Leningrad 1966
- [11] Posochov J. V.: Obščaja gidrogeochimija. Izdat. NEDRA, Leningrad 1975
- [12] Tuček F., Chudoba J., Koníček Z.: Základní procesy a výpočty v technologii vody. SNTL Praha 1977