

Literatúra

- Bardoděj, Z. a kol.: Expoziční testy v průmyslové toxikologii. Praha, Avicenum 1980.
- Bencko, V. - Cikrt, M. - Lener, J.: Toxické kovy v pracovním a životním prostředí člověka. Praha, Avicenum 1984.
- Blažej, A. - Tölgyessy, J. - Haľama, D. - Bátor, V. - Rosival, Ľ. - Rak, J.: Chemické aspekty životného prostredia. Bratislava, Alfa 1981.
- Bretschneider, B. - Kurfürst, J.: Technika ochrany ovzdušia. Praha, SNTL 1978.
- Cassarett, L. J. - Doull, J.: Toxicology. The Basic Science of Poisons. New York, McMillan Publ. Co. 1975.
- Dorst, J.: Ohrožená příroda. Praha, Orbis 1985.
- Farb, P.: Ekologie. Praha, Mladá fronta 1977.
- Fishbein, L.: Potential Industrial Carcinogens and Mutagens. Elsevier Scientific Pub. Co., Amsterdam - Oxford - New York 1979.
- Fuska, J.: Toxikológia, hygiena a bezpečnosť práce (skriptum). Bratislava, SVŠT 1982.
- Hollaender, A.: Chemical mutagens. Principles and Methods for their Detection, vol. 4. New York - London, Plenum Press 1976.
- Kvasničková, D.: Životní prostředí člověka I. Základy ekologie. Praha, VŠZ 1984.
- Losos, B. - Gulička, J. - Lellák, J. - Pelikán, J.: Ekologie živočichů. Praha, SPN 1984.
- Mahr, T. - Holík, M.: Životné prostredie a inžinierske diela. Bratislava, Alfa 1985.
- Marhold, J.: Přehled průmyslové toxikologie. Anorganické látky. Praha, Avicenum 1980.
- Martoň, J. - Tölgyessy, J. - Hyánek, Ľ. - Piatrik, M.: Získavanie, úprava, čistenie a ochrana vôd. Bratislava, Alfa 1984.
- Miková, L.: Životní prostředí a průmysl. Praha, Práce 1976.
- Odum, E. P.: Základy ekologie. Praha, Academia 1977.
- Paleček, J. - Palatý, J.: Toxikologie, hygiena a bezpečnost práce v chemii (skriptum). Praha, SNTL 1985.
- Ponomarev, I. N.: Obščaja ekologija. Leningrad, 1975.

- Riedl, V. - Vondráček, V. a kol.: Klinická toxikologie. Praha, Avicenum 1980.
- Rosival, L. - Szokolay, A. a kol.: Cudzorodé látky v požívatinách. Martin, Osveta 1983.
- Štěpánek, M. a kol.: Hygienický význam životních dejů ve vodách. Praha, Avicenum 1979.
- Švec, F.: Člověk a prostředí. Praha, Avicenum 1982.
- Švestka, B. a kol.: Pracovní lékařství. Praha, Avicenum 1978.
- Tölgyessy, J.: Otázky a odpovědi z jadrovej chémie a technológie. Bratislava, Alfa 1979.
- Tölgyessy, J. a kol.: Chémia, biológia a toxikológia vody a ovzdušia. Bratislava, Veda 1984.
- Tölgyessy, J. - Blažej, A.: Otázky a odpovědi z chémie životného prostredia. Bratislava, Alfa 1982.
- Tölgyessy, J. - Blažej, A. - Piatrik, M. - Frank, V.: Otázky a odpovědi z biológie životného prostredia. Bratislava, Alfa 1987.
- Tölgyessy, J. - Piatrik, M.: Voda nad zlato. Bratislava, Obzor 1982.
- Tölgyessy, J. - Piatrik, M.: Odpad - surovina budúcnosti. Bratislava, Obzor 1984.
- Tölgyessy, J. - Piatrik, M.: Za tajomstvami ekobiofyziky. Bratislava, Obzor 1986.
- Tölgyessy, J. - Piatrik, M. - Lesný, J.: Životodarný zdroj zeme. Bratislava, Obzor 1983.

Právne predpisy:

ČSN 01 8003 o bezpečnosti pri práci v chemických laboratóriách.

Vládne nariadenie č. 56/1967 Zb. o jedoch a iných látkach škodlivých zdraviu.

Vyhláška č. 57/1967 Zb. ministerstiev zdravotníctva a spravodlivosti, ktorou sa vykonáva vládne nariadenie o jedoch a iných látkach škodlivých zdraviu.

Zákon č. 65/1967 Zb. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci.