

SPIS TREŚCI

1. Jerzy Chmielowski, Andrzej Grossman, Elżbieta Waclawczyk — <i>Biochemiczny rozkład cyjanków, cyjanianów i rodanków przez adaptowane osady czynne</i>	3
2. Jerzy Chmielowski, Andrzej Grossman, Irena Węgrzynowska — <i>Rozkład fenolu w fermentacji metanowej</i>	31
3. Jerzy Chmielowski, Janina Konopacka — <i>Rozkład niższych kwasów tłuszczowych w fermentacji metanowej</i>	61
4. Jerzy Chmielowski, Antoni Franz — <i>Fermentacja metanowa dwutlenku węgla w obecności wodoru</i>	89
5. Maria Zdybiewska, Halina Rudnicka — <i>Badania nad usuwaniem detergentów z wody i ścieków</i>	123
6. Tadeusz Wierzbicki — <i>Wpływ inhibitorów na efekt usuwania kamienia kotłowego metodą kwasu solnego</i>	151
7. Tadeusz Wierzbicki — <i>Usuwanie śladów niektórych metali ze ścieków galwanizerskich</i>	163
8. Stefan Magosz — <i>Zastosowanie wymienniczy jonowych przy fotometrycznym oznaczaniu sodu i potasu w dołowych wodach kopalni węgla</i>	173
9. Elżbieta Chłęcz, Tadeusz Wierzbicki — <i>Próby usuwania akroleiny, alkoholu alilowego i gliceryny ze ścieków na złożach zraszanych</i>	187