

Obsah

Úvodní slovo.....	5
Dr.-Ing. habil. Herbert Mohry, EUR ING: Situace v nakládání s odpady, zejména s přihlédnutím k tepelným procesům	7
Ladislav Welward ¹ , Juraj Ladomerský ¹ , Eva Michalková ² : Nakládanie so špecifickými organickými odpadmi	9
Ladomerský J., Nosál E.: Niektoré možnosti nakladania s odpadovými troskami	15
Bc. Zdeněk Tarant: Regionální odpadové centrum Ústeckého kraje	21
Ing. Věra Kreníková: Odpadové hospodářství – současná legislativa a novelizace.....	23
Ing. Renata Nováková: Využití GPS a GIS v odpadovém hospodářství.....	29
Ing. Hana Lorencová: Provoz zařízení a nakládání s odpady obsahujícími PCB podle nového zákona o odpadech	33
Ing. Jindřich Šulc, CSc., Ing. Kamila Biedermannová: Systém nakládání s nebezpečnými odpady z komunální sféry v Ústí n.L.	37
Ing. Vladimír Matouš: MT 15 – prostředek pro zachycování těžkých kovů z odpadních vod a kouřových plynů	41
Doc. Ing. František Kepák, DrSc.: Organické látky v odpadních plynech	61
Ing. František Mikulů: Zpracování odpadní Glauberovy soli kalcinací	67
Ing. Miroslav Richter: Příprava odborníků pro odpadové hospodářství	69
Doc. Ing. Jaroslava Vráblíková ,CSc., Ing. Petr Vráblík: Využití odpadů při obnově krajiny Severních Čech	73
RNDr. Mirka Blažková, PhD.: Energeticky využitelné netradiční odpady	77
Příprava Plánu odpadového hospodářství Ústeckého kraje	83
Ing. Miroslav Kubeš: SICON - uzavřený pásový dopravník	85