

Obsah sborníku:

Předmluva editorů	4
Křiška Michal - Nové možnosti modelování filtračních loží KČOV	6
Krsňák Jaroslav - Projektování KČOV druhé generace	14
Palbucha Jiří, Plotěný Karel - DESAR - vliv oddělování moči na kvalitu vyčištěné vody	26
Pišťeková Marie - Odstraňování fosforu a aniontových tenzidů z odpadních vod rodinných domů	32
Plotěný Karel, Polesňák Marcel - Membránové DČOV a používání vyčištěné vody	40
Rozkošný Miloš - Účinnost přírodních způsobů čištění v nevegetačním období	48
Skalová, Novák, Jaroš - Vplyv rozdielnych porastov mokradi na evapotranspiráciu	58
Šálek Jan, Michal Křiška - Drobné objekty používané při čištění a využití odpadních vod v rodinných domcích	68
Šálek Jiří, Michal Křiška, Šálek Jan - Uspořádání zařízení na odvodnění a využití stabilizovaných čistírenských kalů malých producentů	80
Švehla Jaroslav, Vymazal Jan, Kröpfelová Lenka - Zadržování rtuti v kořenových čistírnách	88
Vodičková Ludmila - Poloprovozní model vegetační kořenové čistírny na ČOV Přebice	98
Vymazal Jan, Kröpfelová Lenka - Třístupňový umělý mokřad pro čištění splaškových vod: 3 roky provozu	104
Zavadil Josef - Předpoklady pro užívání městských odpadních vod k závlaze	114
Žáková Zdeňka - Výběr mokřadních rostlin pro malé přírodní čistírny odpadních vod a jejich ošetřování	120