

Úvod	1
Některé aspekty koncepčního rozvoje a řízení obalového hospodářství v ČSSR Ing. Antonín Antoš	3
Lepidla, lepení, svařování, jiné způsoby hermetického spojování obalových materiálů Blahoslav Vajgent	10
Vývoj tuzemského zařízení na výrobu signovacích šablon Ing. Antonín Antoš	19
Současný stav a perspektivy vývoje páskovací techniky v ČSSR Ing. Rudolf Láluha	27
Informace k dovozům balicích strojů do ČSSR a jejich ověřování Ing. Milan Červenka	36
Použití vysoušedel pro ochranné balení technických výrobků Jan Žák	45
Balicí stroje a linky Blanických strojíren, k.p. Ing. Jiří Hocek	58
Plastové fólie na balení strojírenských výrobků a možnost uplatnění inhibitorů koroze Ing. Jindřich Malý	68
Některé otázky zavádění a výroby nevratných palet pro kontejnerový přepravní systém Ing. Milan Trnka	75
Mechanizace v dřevovýrobě a v obalové technice od firmy Holz Her Milan Švígler	84
Nové prvky a některé nedostatky v konstrukci dřevěných přepravních obalů Ing. Josef Šára	88
Ověřování funkční způsobilosti moderních systémů přepravního balení Václav Špilar	96
Elektronické metody měření mechanických námah v oblasti oběhu zboží Ing. Petr Zelený	104

Balení paletových jednotek do smršťovatelné folie Knut Grefrath, Švýcarsko	112
Optimalizace konstrukcí obalů vyrobených ze dřeva Dr.Ing. Stefan Jakowski, Polsko	113
Krytoklima v oběch vyrobených z velkoplošných materiálů Ing. Danuta Wroblewska, Polsko	123