

OBSAH

1	Úvod	7
2	Automatizace hromadného zpracování dat	10
2.1	Centralizované nebo decentralizované využití počítače	10
2.2	Návaznost mechanizace a automatizace	13
2.3	Určení vhodné konfigurace počítače	15
2.4	Ekonomické hodnocení účinnosti počítače	16
3	Automatizace obchodních agend podniku jako součást komplexního projektu řízení pomocí počítače	20
3.1	Komplexní projekt	22
3.2	Dílčí projekty automatizace obchodních agend v rámci komplexního projektu řízení a správy podniku	24
3.3	Normativní základna podniku	27
3.4	Další vstupní údaje automatizovaného zpracování dat	38
4	Operativní řízení obchodní agendy podniku	45
4.1	Čtvrtletní operativní plánování odbytu	50
4.2	Čtvrtletní operativní plán zásobování	63
4.3	Měsíční plán zásobování	77
5	Perspektivní, výhledové a roční plánování	84
5.1	Dlouhodobé plánování odbytu	84
5.2	Dlouhodobé plánování v zásobovací oblasti	88
5.3	Využití informací vznikajících při dlouhodobém plánování	94
5.4	Bloková schémata modelů dlouhodobého plánování	94
6	Evidence zásobování a odbytu	100
6.1	Evidence v zásobování	101
6.2	Evidence v odbytu	116
7	Řídící systémy v zásobování	117
8	Systémy řízení zásob v průmyslových podnicích	121
9	Zpracování informací v podnikových integracích	126
9.1	Odbyt na úrovni výrobní hospodářské jednotky	126
9.2	Zásobování na úrovni výrobní hospodářské jednotky	127
10	Závěr	129