

O b s a h

	str.
Úvod	5
1. Štruktúra noriem zásob	6
1.1. Maximálna norma výrobných zásob	6
1.2. Minimálna norma výrobných zásob	6
1.3. Priemerná norma výrobných zásob	6
1.4. Normatív zásob	7
1.5. Poistná zásoba	8
2. Obstarávanie materiálových zdrojov	13
2.1. Dodávkový cyklus	13
2.2. Obrat výrobných zásob	16
2.3. Optimálna norma zásob	17
2.4. Zabezpečenosť zásobami	19
3. Normatívy odbytových zásob	23
3.1. Výpočtový spôsob	23
3.2. Štatistický spôsob	26
4. Zásoby hotových výrobkov	28
4.1. Optimálna výška dodávky	28
4.2. Koeficient podielu	29
5. Odbyt hotových výrobkov	30
5.1. Zostatky odbytom dodávaných výrobkov	32
5.2. Vplyvy na plnenie dodávok	33
5.3. Rovnomernosť plnenia dodávok	37
5.4. Sledovanie kvality dodávok	41
6. Zásobovanie a odbyt VHJ	45
/komplexný príklad na počítač/	
7. Normovanie zásob materiálu a jeho spotreby	51
7.1. Využitie materiálových zdrojov	53
7.2. Normy spotreby	58
8. Nahradzovanie materiálu	63
8.1. Uvoľnený materiál	63
8.2. Úspory z nahradzovania	65
9. Skladové hospodárstvo	69
9.1. Doba a rýchlosť obratu	69
9.2. Obrat skladových zásob	70
9.3. Skladové výkony	72

	str.
10. Hospodárenie odbytových a zásobovacích organizácií	75
10.1. Obrat realizácie	75
10.2. Výkony odbytovej organizácie	76
11. Dopravné problémy	78
11.1. Vhodné rozdelenie dodávok	78
11.2. Voľba dopravného prostriedku	84
11.3. Hľadanie optimálneho riešenia	88
12. Reklama	95
12.1. Porovnávací metóda	95
12.2. Krížová metóda	97
12.3. Výpočet zisku	99
13. Reklamácie	103