

## OBSAH

Úvod	3
<b>I. BEZPEČNOST V LETECKÉ DOPRAVĚ</b>	<b>4</b>
1. Příčiny leteckých nehod . . . . .	4
2. Nedostatek kyslíku . . . . .	4
3. Jedovaté látky, které se mohou vyskytnout v letadlech . . . . .	6
4. Požáry letadel . . . . .	8
<b>II. TÍŠŇOVÁ KORESPONDENCE</b>	<b>24</b>
<b>III. PÁTRÁNÍ A ZÁCHRANA</b>	<b>28</b>
1. Nouzové přistání . . . . .	28
2. Účinky urychlení . . . . .	30
3. Upoutávací pásy . . . . .	35
4. Nouzové východy . . . . .	37
5. Opuštění letadla v tísni . . . . .	41
6. Výcvik posádek v používání nouzové výstroje . . . . .	42
7. Poučení cestujících před letem . . . . .	43
8. Záchranné koordinační středisko . . . . .	44
9. Plán pátrání . . . . .	47
10. Záchranné prostředky . . . . .	59
<b>IV. NOUZOVÉ PŘISTÁNÍ</b>	<b>65</b>
a) Na moři . . . . .	65
b) Na pevnině . . . . .	86
<b>V. HLÍDKOVÉ LODI OCEÁNSKÝCH STANIC</b>	<b>70</b>
<b>VI. SIGNALIZAČNÍ PROSTŘEDKY</b>	<b>76</b>
<b>VII. ZÁCHRANNÁ VESTA</b>	<b>89</b>
<b>VIII. ZÁCHRANNÉ ČLUNY</b>	<b>98</b>
<b>IX. NEPŘÍZNIVÉ KLIMATICKÉ VLIVY</b>	<b>107</b>
<b>X. VODA</b>	<b>111</b>
<b>XI. NOUZOVÉ DÁVKY POTRAVIN</b>	<b>118</b>
<b>XII. PRVNÍ POMOC</b>	<b>124</b>
<b>XIII. ZÁCHRANNÉ SOUPRAVY</b>	<b>133</b>
<b>LITERATURA</b>	<b>141</b>