

# SPIS TREŚCI

<b>1. O GMDSS</b> .....	<b>7</b>
Składowe GMDSS .....	8
Podsystemy GMDSS .....	10
Funkcje GMDSS .....	13
Obszary morza .....	14
<b>2. PRZEPISY</b> .....	<b>17</b>
Uprawnienia .....	18
Wyposażenie .....	18
Podstawy prawne .....	19
Dokumenty statku i załogi .....	20
<b>3. FALE RADIOWE</b> .....	<b>23</b>
Radiowe pasma morskie .....	24
Propagacja fal .....	25
Zasięg VHF .....	26
Modulacja .....	27
Rodzaje emisji .....	28
Sposoby pracy na kanale radiowym .....	28
<b>4. KANAŁY VHF</b> .....	<b>31</b>
Kanał 16 .....	33
<b>5. DSC, CZYLI CYFROWE SELEKTYWNE WYWOŁANIE</b> .....	<b>35</b>
Budowa wywołania DSC .....	36
Pozycja i czas .....	37
Kodowanie w DSC .....	37
FEC .....	37
Kategorie wywołań .....	38
<b>6. ZASADY PROWADZENIA ŁĄCZNOŚCI</b> .....	<b>39</b>
Język .....	40
Literowanie .....	40
Zasada tajemnicy korespondencji .....	41
Łączność z abonentem lądowym .....	42
<b>7. ŁĄCZNOŚĆ RUTYNOWA</b> .....	<b>43</b>
Wywołanie ogólne .....	44
Wywołanie indywidualne na DSC .....	46

Wywołanie opisowe . . . . .	48
Wywołanie grupowe . . . . .	48
<b>8. ŁĄCZNOŚĆ OSTRZEGAWCZA . . . . .</b>	<b>49</b>
<b>9. ŁĄCZNOŚĆ PONAGLENIA . . . . .</b>	<b>53</b>
<b>10. ŁĄCZNOŚĆ ALARMOWA . . . . .</b>	<b>57</b>
Kiedy wzywać pomoc . . . . .	58
Wywołanie i zawiadomienie w niebezpieczeństwie . . . . .	59
Wywołanie alarmowe DISTRESS . . . . .	60
Przygotowanie wywołania alarmowego . . . . .	63
Postępowanie po odebraniu wywołania alarmowego . . . . .	63
Alarmowanie w imieniu innego statku. . . . .	66
Odwołanie alarmowania DISTRESS . . . . .	67
<b>11. FUNKCJE RADIOTELEFONU VHF DSC I RADIOTELEFONY RĘCZNE . . . . .</b>	<b>69</b>
Radiotelefony ręczne . . . . .	75
<b>12. EPIRB . . . . .</b>	<b>77</b>
Cospas-Sarsat . . . . .	78
Budowa radiopławy . . . . .	79
Działanie radiopławy . . . . .	80
Rejestracja radiopławy . . . . .	81
EPIRB kategorii I i kategorii II . . . . .	82
Testowanie . . . . .	83
Odwołanie alarmu . . . . .	84
Określanie pozycji radiopławy . . . . .	84
PLB (Personal Location Beacon) . . . . .	84
<b>13. NAVTEX . . . . .</b>	<b>85</b>
Ustawienia odbioru . . . . .	86
Układ komunikatu . . . . .	89
<b>14. SART . . . . .</b>	<b>91</b>
Sposób działania . . . . .	92
Wykrywalność . . . . .	93
<b>15. AIS I AIS SART . . . . .</b>	<b>95</b>
AIS SART . . . . .	97
PUBLIKACJE . . . . .	99
ZASILANIE . . . . .	102