



Санкт-Петербург • ЦНИИМФ • 2008

## ОГЛАВЛЕНИЕ

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНВЕНЦИЯ	
ПО ОХРАНЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ЖИЗНИ НА МОРЕ 1974г.	10
ПРОТОКОЛ 1988 г. К МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНВЕНЦИИ ПО ОХРАНЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ЖИЗНИ НА МОРЕ 1974 г.	.24
СВОДНЫЙ ТЕКСТ ПРИЛОЖЕНИЯ	
К КОНВЕНЦИИ СОЛАС-74 И ПРОТОКОЛУ-88 К НЕЙ, ВКЛЮЧАЮЩИЙ ПОПРАВКИ	34
BIOTIO IAIOЩИИ ПОПГАВКИ.	.04
ГЛАВАІ — ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	34
ЧАСТЬ А — ПРИМЕНЕНИЕ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИТ. Д	36
ЧАСТЬ В — ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ И СВИДЕТЕЛЬСТВА	. 40
ЧАСТЬ С — АВАРИИ	66
ГЛАВА   -1 — КОНСТРУКЦИЯ — УСТРОЙСТВО, ДЕЛЕНИЕ НА ОТСЕКИ И ОСТОЙЧИВОСТЬ, МЕХАНИЧЕСКИЕ	
И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ	68
ЧАСТЬ А — ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	72
ЧАСТЬ A-1 — УСТРОЙСТВО СУДОВ.	.86
ЧАСТЬ В — ДЕЛЕНИЕ НА ОТСЕКИ	
и остойчивость	
часть B-1 — остойчивость	.102
ЧАСТЬ В-2— ДЕЛЕНИЕ НА ОТСЕКИ, ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ И НЕПРОНИЦАЕМОСТЬ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ МОРЯ	132
ЧАСТЬ В-3 — НАЗНАЧЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ВАТЕРЛИНИИ	
ДЕЛЕНИЯ НА ОТСЕКИ НА ПАССАЖИРСКИХ СУДАХ	. 168
ЧАСТЬ В-4 — ПОДДЕРЖАНИЕ ОСТОЙЧИВОСТИ	.170
ЧАСТЬ С — МЕХАНИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ.	.184
ЧАСТЬ D — ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕУСТАНОВКИ	228
ЧАСТЬ Е — ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ  ДЛЯ МАШИННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ С ПЕРИОДИЧЕСКИ	
БЕЗВАХТЕННЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ.	262
ЧАСТЬ F — АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ КОНСТРУКЦИИ,	
МЕРЫ И УСТРОЙСТВА	272
ГЛАВА II-2— КОНСТРУКЦИЯ— ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА,	
ОБНАРУЖЕНИЕ И ТУШЕНИЕ ПОЖАРА	276
ЧАСТЬ А — ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	
ЧАСТЬ В — ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ПОЖАРА И ВЗРЫВА	
ЧАСТЬ С — ПОДАВЛЕНИЕ ПОЖАРА	
ЧАСТЬ D — ВЫХОДНАРУЖУ	
ЧАСТЬ Е — ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
ЧАСТЬ F — АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ КОНСТРУКЦИИ,	
МЕРЫ И УСТРОЙСТВА	
ЧАСТЬ G — СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	516

ГЛАВА III — CI	<b>ТАСАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА И УСТРОЙСТВА</b>	566
ЧАСТЬ А	— ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	. 568
ЧАСТЬ В	— ТРЕБОВАНИЯ К СУДАМ	
	И СПАСАТЕЛЬНЫМ СРЕДСТВАМ	578
ЧАСТЬ С	— АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, МЕРЫ	050
	И УСТРОЙСТВА	650
ГЛАВА IV — Р	<mark>АДИОСВЯЗЬ</mark>	654
ЧАСТЬ А	— ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	654
ЧАСТЬ В	— ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ДОГОВАРИВАЮЩИХСЯ	
	ПРАВИТЕЛЬСТВ.	662
часть с	— ТРЕБОВАНИЯ К СУДАМ	664
IAOTE	п вовини коздин.	00-
ГЛАВА V— БЕ	ЗОПАСНОСТЬ МОРЕПЛАВАНИЯ	688
EDADAM ==		
		<b>770</b> 770
ЧАСТЬ А ЧАСТЬ В	— ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ — СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ	//0
	ДЛЯ НАВАЛОЧНЫХ ГРУЗОВ, ИНЫХЧЕМ ЗЕРНО.	776
ЧАСТЬ С	— ПЕРЕВОЗКА ЗЕРНА	. 780
COADA VIII —		704
	EPEBOSKA ONACHUX FPYSOB	784
ЧАСТЬ А	— ПЕРЕВОЗКА ОПАСНЫХ ГРУЗОВ В ТАРЕ	784
ЧАСТЬ А-1	— ПЕРЕВОЗКА ОПАСНЫХ ГРУЗОВ НАВАЛОМ	790
ЧАСТЬ В	— КОНСТРУКЦИЯ И ОБОРУДОВАНИЕ СУДОВ,	
	ПЕРЕВОЗЯЩИХ ОПАСНЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ГРУЗЫ НАЛИВОМ	792
часть с	— КОНСТРУКЦИЯ И ОБОРУДОВАНИЕ СУДОВ,	752
TACTE C		796
ЧАСТЬ D	— СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПЕРЕВОЗКЕ	
	ОТРАБОТАВШЕГО ЯДЕРНОГО ТОПЛИВА,	
	ПЛУТОНИЯ И ВЫСОКОРАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ В ТАРЕ НА СУДАХ	798
ГЛАВАVIII— 9	<mark>ІДЕРНЫЕ СУДА</mark>	802
FRARALY V	ПРАВЛЕНИЕ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ СУДОВ	909
INABAIX - Y	HPABILENIE BESONACHON SKCHIJFATALNEN CFLOB.	.000
	<b>МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	
· ·	для высокоскоростных судов	814
ГЛАВА XI-1 —	СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ	
	по повышению БЕЗОПАСНОСТИНАМОРЕ	818
FRARA VI.2	СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ	
	ПОУСИЛЕНИЮОХРАНЫ НА МОРЕ	830
	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ  ДЛЯ НАВАЛОЧНЫХ СУДОВ	256
	HADANO IIIDIK OZGOD	
попопнения	L— CRUTETETISCTRA	876

Изменения и дополнения к СОЛАС - 2008

Путеводитель по поправкам к СОЛАС - 74