

SPIS TREŚCI
TOM I

		strona
Umowa europejska dotycząca międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych		ix
Protokół podpisania		xv
Załącznik A	Przepisy ogólne i przepisy dotyczące materiałów i przedmiotów niebezpiecznych	1
Część 1	Przepisy ogólne	3
Dział 1.1	Zakres i stosowanie	5
	1.1.1 Struktura	5
	1.1.2 Zakres	5
	1.1.3 Wyłączenia	6
	1.1.4 Stosowanie innych przepisów	13
	1.1.5 Stosowanie norm.....	14
Dział 1.2	Definicje i jednostki miar	15
	1.2.1 Definicje	15
	1.2.2 Jednostki miar	34
Dział 1.3	Szkolenie osób zaangażowanych w przewóz towarów niebezpiecznych	36
	1.3.1 Zakres i stosowanie	36
	1.3.2 Charakter szkolenia	36
	1.3.3 Dokumentacja	36
Dział 1.4	Obowiązki uczestników przewozu w zakresie bezpieczeństwa	38
	1.4.1 Ogólne środki bezpieczeństwa	38
	1.4.2 Obowiązki głównych uczestników przewozu	38
	1.4.3 Obowiązki innych uczestników przewozu	41
Dział 1.5	Odstępstwa	44
	1.5.1 Odstępstwa czasowe	44
	1.5.2 <i>(Zarezerwowany)</i>	44
Dział 1.6	Przepisy przejściowe	45
	1.6.1 Przepisy ogólne	45
	1.6.2 Naczynia ciśnieniowe i naczynia do klasy 2	48
	1.6.3 Cysterny stałe (pojazdy-cysterny), cysterny odejmowalne i pojazdy-baterie	49
	1.6.4 Kontenery-cysterny, cysterny przenośne i MEGC	53
	1.6.5 Pojazdy	56
	1.6.6 Klasa 7	58
Dział 1.7	Wymagania ogólne dotyczące materiału promieniotwórczego.....	60
	1.7.1 Przepisy ogólne	60

SPIS TREŚCI (c.d.)

	1.7.2	Program ochrony przed promieniowaniem	62
	1.7.3	System zarządzania	62
	1.7.4	Warunki specjalne	63
	1.7.5	Materiały promieniotwórcze o innych niebezpiecznych właściwościach	63
	1.7.6	Niezgodności	63
Dział	1.8	Kontrola oraz inne środki wspomagające, stosowane w celu zapewnienia zgodności z wymaganiami bezpieczeństwa	64
	1.8.1	Kontrola administracyjna towarów niebezpiecznych	64
	1.8.2	Współdziałanie administracji	64
	1.8.3	Doradca do spraw bezpieczeństwa	65
	1.8.4	Wykaz właściwych władz i jednostek przez nie upoważnionych	71
	1.8.5	Powiadamianie o zdarzeniach dotyczących towarów niebezpiecznych	71
	1.8.6	Kontrola administracyjna w zakresie wykonywania oceny zgodności, badań okresowych, badań pośrednich oraz badań nadzwyczajnych, określonych w 1.8.7	76
	1.8.7	Procedury oceny zgodności i badania okresowego.....	78
	1.8.8	Procedury oceny zgodności naboju gazowych	85
Dział	1.9	Ograniczenia w transporcie wprowadzane przez właściwe władze	89
	1.9.5	Ograniczenia przejazdu przez tunele	89
Dział	1.10	Przepisy dotyczące ochrony towarów niebezpiecznych	94
	1.10.1	Przepisy ogólne	94
	1.10.2	Szkolenie w zakresie ochrony	94
	1.10.3	Przepisy dotyczące towarów niebezpiecznych dużego ryzyka	95
Część 2	Klasyfikacja		99
Dział	2.1	Przepisy ogólne	101
	2.1.1	Wstęp	101
	2.1.2	Zasady klasyfikacji	102
	2.1.3	Klasyfikacja substancji, włącznie z roztworami i mieszaninami (takimi jak preparaty i odpady), niewymienionych z nazwy	103
	2.1.4	Klasyfikacja próbek	108
	2.1.5	Klasyfikacja opakowań odpadowych próżnych nieoczyszczonych....	109
Dział	2.2	Przepisy szczególne dotyczące różnych klas	110
	2.2.1	Klasa 1 Materiały wybuchowe i przedmioty z materiałami wybuchowymi.....	110
	2.2.2	Klasa 2 Gazy	140
	2.2.3	Klasa 3 Materiały zapalne ciekłe	150
	2.2.41	Klasa 4.1 Materiały zapalne stałe, materiały samoreaktywne, materiały polimeryzujące oraz materiały wybuchowe odczulone stałe	156

SPIS TREŚCI (c.d.)

	2.2.42	Klasa 4.2 Materiały podatne na samozapalenie.....	168
	2.2.43	Klasa 4.3 Materiały wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne ...	172
	2.2.51	Klasa 5.1 Materiały utleniające	175
	2.2.52	Klasa 5.2 Nadtlenki organiczne	180
	2.2.61	Klasa 6.1 Materiały trujące	198
	2.2.62	Klasa 6.2 Materiały zakaźne	211
	2.2.7	Klasa 7 Materiały promieniotwórcze	218
	2.2.8	Klasa 8 Materiały żrące	244
	2.2.9	Klasa 9 Różne niebezpieczne materiały i przedmioty	251
Dział	2.3	Metody badań	269
	2.3.0	Przepisy ogólne	269
	2.3.1	Badanie na wypacanie materiałów wybuchowych kruszących typu A	269
	2.3.2	Badania dotyczące mieszanin znitrowanej celulozy klasy 4.1	271
	2.3.3	Badania dotyczące materiałów zapalnych ciekłych klas 3, 6.1 i 8	272
	2.3.4	Badanie dla oznaczenia podatności na płynięcie	274
	2.3.5	Klasyfikacja materiałów metaloorganicznych w klasach 4.2 i 4.3	276
Część 3		Wykaz towarów niebezpiecznych, przepisy szczególne oraz wyłączenia dotyczące towarów niebezpiecznych pakowanych w ilościach ograniczonych i wyłączonych	279
Dział	3.1	Przepisy ogólne	281
	3.1.1	Wstęp	281
	3.1.2	Prawidłowa nazwa przewozowa	281
	3.1.3	Roztwory lub mieszaniny	283
Dział	3.2	Wykaz towarów niebezpiecznych	285
	3.2.1	Tabela A: Wykaz towarów niebezpiecznych	293
Dział	3.3	Przepisy szczególne dotyczące niektórych materiałów lub przedmiotów.....	577
Dział	3.4	Towary niebezpieczne zapakowane w ilościach ograniczonych....	632
	3.4.7	Oznakowanie sztuk przesyłek zawierających towary zapakowane w ilościach ograniczonych	633
	3.4.8	Oznakowanie sztuk przesyłek zawierających towary zapakowane w ilościach ograniczonych zgodnie z przepisami części 3, działu 4 Instrukcji Technicznych ICAO.....	633
	3.4.11	Używanie opakowań zbiorczych	634
Dział	3.5	Towary niebezpieczne zapakowane w ilościach wyłączonych.....	636
	3.5.1	Ilości wyłączone.....	636
	3.5.2	Opakowania.....	637
	3.5.3	Badanie opakowań.....	637
	3.5.4	Oznakowanie sztuk przesyłki.....	638
	3.5.5	Maksymalna liczba sztuk przesyłki w pojeździe lub kontenerze.....	640
	3.5.6	Dokumentacja	640