

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI

z dnia 15 września 1997 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych norm branżowych.

Na podstawie art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 3 kwietnia 1993 r. o normalizacji (Dz. U. Nr 55, poz. 251, z 1995 r. Nr 95, poz. 471 i z 1997 r. Nr 121, poz. 770) oraz art. 8 ust. 1 ustawy z dnia 8 sierpnia 1996 r. — Przepisy wprowadzające ustawy reformujące funkcjonowanie gospodarki i administracji publicznej (Dz. U. Nr 106, poz. 497 i Nr 156, poz. 775) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 28 marca 1994 r. w sprawie wprowadzenia

obowiązku stosowania niektórych norm branżowych (Dz. U. Nr 42, poz. 159) załączniki otrzymują brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki: *W. Kaczmarek*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 września 1997 r. (poz. 842)

WYKAZ NORM BRANŻOWYCH DO OBOWIĄZKOWEGO STOSOWANIA

Lp.	Numer normy BN	Tytuł normy BN	Zakres obowiązku stosowania normy
1	2	3	4
1	BN-90/0420-01	Koleje podziemne. Sygnały i znaki kolejowe.	całość normy
2	BN-90/0420-10	Koleje podziemne. Sygnalizatory optyczne i znaki kolejowe. Wymiary.	całość normy

1	2	3	4
3	BN-89/0426-02	Zabezpieczenie kopalń przed wybuchem pyłu węglowego. Oznaczanie intensywności osiadania pyłu.	całość normy
4	BN-89/0426-03	Zabezpieczenie kopalń przed wybuchem pyłu węglowego. Oznaczanie zawartości części niepalnych w pyłe kamiennym.	całość normy
5	BN-90/0432-05/04	Obudowa metalowa. Stropnice członowe SCG. Badania kwalifikacyjne.	całość normy
6	BN-81/0432-21	Stropnice członowe SCG. Strzemiona. Wymagania i badania.	całość normy
7	BN-79/0434-03	Szyby górnicze. Obudowa. Zasady projektowania.	całość normy
8	BN-79/0434-04	Wyrobiska korytarzowe w kopalniach. Obudowa sklepiona. Wytyczne projektowania i obliczeń statycznych.	całość normy
9	BN-75/0434-05	Wyrobiska komorowe. Obudowa. Obliczenia statyczne i projektowanie.	całość normy
10	BN-81/0434-10	Szyby górnicze. Głowice. Zasady projektowania.	całość normy
11	BN-88/0452-23	Automatyzacja przenośników. Czujniki kontrolujące pracę górniczych przenośników taśmowych. Wymagania.	całość normy
12	BN-90/0452-25	Automatyzacja przenośników. Układy sterowania górniczych przenośników taśmowych. Wymagania.	całość normy
13	BN-70/0454-01	Tory kopalniane. Drewniane podkłady i podrozdzielnice.	całość normy
14	BN-88/0460-06	Dobór przewodów oponowych i kabli elektroenergetycznych użytkowanych w podziemiach kopalń do obciążeń prądem elektrycznym.	całość normy
15	BN-83/0462-05	Trakcja elektryczna w podziemiach kopalń. Sieć elektryczna trakcji przewodowej. Przepisy budowy.	całość normy
16	BN-91/0462-12	Sieci i urządzenia elektroenergetyczne górnicze. Zabezpieczenia zwarciowe i przeciążeniowe. Ogólne wymagania i zasady doboru.	całość normy
17	BN-89/0464-02	Urządzenia górnicze telekomunikacyjne. Podstawowe wymagania i badania.	całość normy
18	BN-79/0466-02	Podziemne maszyny górnicze. Wyposażenie oświetleniowe. Ogólne wymagania i badania.	całość normy
19	BN-78/0486-25	Eksploatacja złóż ropy naftowej. Maszt eksploatacyjny. Wymagania.	całość normy
20	BN-86/0655-05	Metalowe implanty chirurgiczne. Pręty, druty i taśmy stalowe.	całość normy
21	BN-84/1549-14	Obróbka cieplna. Przemysłowe piece próżniowe. Wymagania bezpieczeństwa w zakresie budowy i eksploatacji.	całość normy
22	BN-76/1722-15	Tory kopalniane. Rozjazdy wąskotorowe. Wymagania i badania.	całość normy
23	BN-82/1722-32	Tory kopalniane. Rozjazdy wąskotorowe. Zasady projektowania.	całość normy
24	BN-67/1738-01	Ścieki kopalniane. Rynny ściekowe trapezowe.	całość normy
25	BN-72/1738-02	Ścieki kopalniane. Nakrywy rynien ściekowych trapezowych	całość normy
26	BN-85/3008-04	Rozdzielnice kopalniane w wykonaniu przeciwwybuchowym na napięcie 6 i 10 kV. Wymagania i badania.	całość normy
27	BN-86/3008-06/02	Środki ochronne i zabezpieczające w energetyce kopalnianej. Współpraca górniczych przewodów ekranowych z mieszkankami przewodzącymi z zabezpieczeniami upływowymi. Wymagania i badania.	całość normy
28	BN-90/3008-07	Środki ochronne i zabezpieczające w elektroenergetyce kopalnianej. Urządzenia ochrony od przepięć łączeniowych. Wymagania i badania.	całość normy
29	BN-91/3008-08	Środki ochronne i zabezpieczające w elektroenergetyce kopalnianej. System uziemiających przewodów ochronnych.	całość normy

1	2	3	4
30	BN-89/3012-04	Elektryczne urządzenia górnicze. Silniki indukcyjne trójfazowe do maszyn górniczych. Wymagania i badania.	całość normy
31	BN-87/3083-26/00	Elektryczne urządzenia przeciwwybuchowe okrętowe. Wymagania i badania wspólne dla różnych rodzajów obudów.	całość normy
32	BN-88/3083-26/01	Elektryczne urządzenia przeciwwybuchowe okrętowe. Urządzenia z osłoną ognioszczelną. Ogólne wymagania i badania.	całość normy
33	BN-88/3083-26/02	Elektryczne urządzenia przeciwwybuchowe okrętowe. Urządzenia o budowie wzmocnionej. Ogólne wymagania i badania.	całość normy
34	BN-89/3083-26/03	Elektryczne urządzenia przeciwwybuchowe okrętowe. Urządzenia iskrobezpieczne. Ogólne wymagania i badania.	całość normy
35	BN-79/3083-26/04	Elektryczne urządzenia przeciwwybuchowe okrętowe. Oprawy oświetleniowe stałe budowy ognioszczelnej i wzmocnionej. Wymagania i badania.	całość normy
36	BN-89/3623-01	Autobusy i trolejbusy. Przestrzeń pasażerska. Podstawowe wymiary.	całość normy
37	BN-89/3623-03	Autobusy. Podstawowe wymagania.	całość normy
38	BN-88/3689-01	Instalacja elektryczna pojazdów-cystern do przewozu materiałów niebezpiecznych. Wymagania i badania.	całość normy
39	BN-83/6026-77	Benzoesan sodowy spożywczy.	pkt 3, z wyłączeniem ppkt. 3.2 i oraz 3.2 j
40	BN-70/6043-01	Barwniki spożywcze. Metody badań.	całość normy
41	BN-80/6091-44	Górnice środki strzałowe. Wytyczne pakowania, przechowywania i transportu.	całość normy
42	BN-86/6094-43/07	Górnice zapalniki elektryczne. Pakowanie, przechowywanie i transport.	całość normy
43	BN-74/6095-06	Wyroby pirotechniczne sygnalizacyjno-ratunkowe. Petarda (spłonka) kolejowa ostrzegawcza.	pkt 3, 4
44	BN-84/6096-06/02	Górnice ładunki. Wymagania.	całość normy
45	BN-65/6097-02	Amunicja małokalibrowa. Naboje kalibru 6,3 mm do wstrzeliwania kołków stalowych (uniwersalne)	pkt 2, 3
46	BN-66/6099-03	Zapalniki elektryczne górnicze. Szybkozłącza.	pkt 2, 3
47	BN-65/6791-06	Betonity prostopadłościenne do obudowy wyrobisk górniczych.	całość normy
48	BN-75/6791-12	Betonity fundamentowe do obudowy odrzwiami z łuków korytkowych wyrobisk górniczych poziomych i mało nachylonych.	całość normy
49	BN-81/6831-45	Pojemniki szklane aerozolowe. Wymagania i badania.	całość normy
50	BN-86/7140-12/31	Badania i wymagania wytrzymałościowe mebli. Meble żłobkowe, przedszkolne i szkolne. Wytrzymałość, sztywność, stateczność i odkształcalność.	całość normy
51	BN-65/7161-24	Skrzynki i komplety skrzynkowe z tarcicy do spłonek górniczych.	całość normy
52	BN-78/8902-04	Wieże szybowe. Obciążenia.	całość normy
53	BN- 87/8984-17/01	Kopalniane sieci telekomunikacyjne. Parametry elektryczne linii kablowych. Wymagania.	całość normy
54	BN-86/8984-17/02	Kopalniane sieci telekomunikacyjne. Parametry elektryczne kopalnianych nośnych kanałów telefonicznych. Ogólne wymagania.	całość normy
55	BN-78/9567-17	Dwutlenek węgla leczniczy naturalny skroplony.	pkt 3