

233

OBWIESZCZENIE POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO

z dnia 11 czerwca 1969 r.

w sprawie ogłoszenia ustanowionych Polskich Norm.

Na podstawie art. 9 ust. 4 ustawy z dnia 27 listopada 1961 r. o normalizacji (Dz. U. Nr 53, poz. 298) Polski Komitet Normalizacyjny podaje do wiadomości, co następuje:

§ 1. Ustanowione zostały następujące Polskie Normy (PN):

Lp.	Numer normy	Tytuł normy i zakres obowiązywania	Data	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
		<i>w zakresie produkcji:</i>		
1	69/C-84051	Kwas siarkowy techniczny	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
2	69/C-84058	Kwas siarkowy akumulatorowy	24 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
3	69/D-54231	Narzędzia do ręcznej obróbki drewna. Brzeszczoty do pił ramowych i kabląkowych	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy i zakres obowiązywania	Data	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
4	69/G-54101	Wiercenia obrotowe. Klucze fajkowe	23 maja 1969 r.	1 lipca 1970 r.
5	69/G-57149	Wiercenia obrotowe normalnośrodkowe. Rdzeniówki podwójne. Koronki rdzeniowe trójskrzydełkowe	23 maja 1969 r.	1 lipca 1970 r.
6	69/G-61210	*) Wiertnictwo. Huczki otwarte	23 maja 1969 r.	1 lipca 1970 r.
7	69/G-61211	— Chomąta	23 maja 1969 r.	1 lipca 1970 r.
8	69/G-74013	Wiercenia obrotowe małosrodkowe. Zworniki, złączniki i złączki	23 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
9	69/H-82161	Magnez hutniczy	16 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
10	69/H-85021	Stal narzędziowa stopowa do pracy na gorąco. Gatunki	16 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
11	69/H-85023	Stal narzędziowa stopowa do pracy na zimno. Gatunki	16 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
12	69/H-93460	Kształtowniki stalowe gięte na zimno. Wymagania i badania	16 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
13	69/H-94010	Odkuwki stalowe matrycowane dla przemysłu lotniczego. Wymagania i badania	16 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
14	69/H-94011	Odkuwki stalowe swobodnie kute dla przemysłu lotniczego. Wymagania i badania	16 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
15	69/M-80202	Liny stalowe 1 × 7	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
16	69/M-80203	Liny stalowe T 1 × 19	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
17	69/M-80204	Liny stalowe T 1 × 37	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
18	69/M-80205	Liny stalowe T 1 × 61	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
19	69/M-80206	Liny stalowe 6 × 7 + A _o	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
20	69/M-80207	Liny stalowe T 6 × 19 + A	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
21	69/M-80208	Liny stalowe T 6 × 37 + A	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
22	69/M-80209	Liny stalowe T 6 × 61 + A _o	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
23	69/M-80211	Liny stalowe 6 × 12 + 7 A _o	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
24	69/M-80212	Liny stalowe T 6 × 24 + 7 A _o	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
25	69/M-80213	Liny stalowe T 6 × 30 + 7 A _o	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
26	69/M-80215	Liny stalowe T 6 × 19 + A _t (7 × 7)	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
27	69/M-80216	Liny stalowe T 6 × 37 + A _t (7 × 7)	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
28	69/M-80219	Liny stalowe T 18 × 7 + A _o	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
29	69/M-80220	Liny stalowe 6 × 6 × 7 + 7 A _o	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
30	69/M-80221	Liny stalowe T 6 × 6 × 19 + 7 A _o	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
31	69/M-80233	Liny stalowe T 6 × 45 + 7 A _o	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
32	69/M-80234	Liny stalowe T 6 × 19 + 12 × 7 + A _o	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
33	69/M-80238	Liny stalowe T 6 × 55 + A	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
34	69/M-80240	Liny stalowe T 18 × 19 + A _o	9 maja 1969 r.	1 stycznia 1971 r.
<i>w zakresie produkcji i obrotu:</i>				
35	69/B-12040	Ceramiczne rurki drenarskie	21 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
36	69/H-92780	Blachy i pasy stalowe platerowane miedzią, mosiądzem lub niklem	16 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
37	69/P-88011	Wyroby azbestowe. Taśmy tkane. Taśmy azbestowe przenośnikowe	19 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
<i>w zakresie projektowania:</i>				
38	69/D-56116	Obrabiarki do drewna. Pilarki tarczowe poprzeczno-wzdłużne (stolarskie). Wielkości	19 maja 1969 r.	1 lipca 1970 r.
<i>w zakresie dokumentacji technicznej:</i>				
39	69/G-02038	Wiertnictwo. Gwinty walcowe trapezowe symetryczne o kącie rozwarcia 10° i skoku 6,35 mm. Wymiary i tolerancje	23 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
40	69/G-02045	*) Wiercenia obrotowe normalnośrodkowe. Gwinty narzędziowe rdzeniówek podwójnych	23 maja 1969 r.	1 lipca 1970 r.
41	69/G-57141	— Rdzeniówki podwójne. Kadłuby z rurami rdzeniowymi	23 maja 1969 r.	1 lipca 1970 r.
<i>w zakresie metod badań:</i>				
42	69/C-89082	Nie nasycone żywice poliestrowe nie utwardzone. Metody badań	18 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy i zakres obowiązywania	Data	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
43	69/D-56201	Obrabiarki do drewna. Strugarki wyrówniarki. Sprawdzanie dokładności	19 maja 1969 r.	1 lipca 1970 r.
44	69/D-56202	— Strugarki grubiarńki. Sprawdzanie dokładności	19 maja 1969 r.	1 lipca 1970 r.
45	69/P-04842	Kontrola jakości wyrobów włókienniczych. Koronki. Pomiar długości i szerokości	22 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
46	69/R-74016	Ziarno zbóż. Oznaczanie szkodników, zanieczyszczeń i zaśniecenia	19 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.
47	69/T-04850	Lampy elektronowe nadawcze. Metody badań elektrycznych	30 maja 1969 r.	1 stycznia 1970 r.

§ 2. 1. Wprowadzone zostały zmiany w następujących Polskich Normach (PN), obowiązujące od dnia 1 października 1969 r.:

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	Data	
			ustanowienia normy	ustanowienia zmian
1	2	3	4	5
1	68/C-94164	Węże gumowe do aparatury ochrony roślin	31 maja 1968 r. (Monitor Polski Nr 30, poz. 199)	24 maja 1969 r.
2	64/H-74600	Mosiądz. Rury ogólnego przeznaczenia	18 listopada 1964 r. (Monitor Polski z 1965 r. Nr 10, poz. 37)	23 maja 1969 r.
3	64/H-92817	Brąz. Taśmy	20 czerwca 1964 r. (Monitor Polski Nr 69, poz. 323)	23 maja 1969 r.
4	65/H-93620	Miedź. Pręty	31 grudnia 1965 r. (Monitor Polski z 1966 r. Nr 12, poz. 81)	23 maja 1969 r.

2. Data obowiązywania normy PN-68/M-58352 „Narzędzia do skrawania metali. Noże tokarskie imakowe”, ustanowionej przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 20 grudnia 1968 r. (Monitor Polski z 1969 r. Nr 16, poz. 135), zmieniona została na datę 1 stycznia 1970 r.

§ 3. 1. Norma wymieniona w § 1 lp. 1 zastępuje normę PN-58/C-84051 „Kwas siarkowy techniczny”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 30 sierpnia 1958 r. (Monitor Polski Nr 82, poz. 472).

2. Norma wymieniona w § 1 lp. 2 zastępuje normę PN-55/C-84058 „Produkty nieorganiczne. Kwas siarkowy akumulatorowy stężony”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 10 maja 1956 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych (Dz. U. Nr 15, poz. 85).

3. Norma wymieniona w § 1 lp. 3 zastępuje następujące normy:

- 1) PN-60/D-54231 „Piły do drewna. Brzeszczoty do pił ramowych”,
- 2) PN-60/D-54233 „Piły do drewna jednochwytowe. Brzeszczoty do pił kablakowych”

— ustanowione jako obowiązujące przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 30 grudnia 1960 r. (Monitor Polski z 1961 r. Nr 18, poz. 90).

4. Norma wymieniona w § 1 lp. 4 zastępuje normę PN-61/G-54101 „Sprzęt wiertniczy. Klucze fajkowe”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 9 czerwca 1961 r. (Monitor Polski Nr 82, poz. 346).

wioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 9 czerwca 1961 r. (Monitor Polski Nr 82, poz. 346).

5. Norma wymieniona w § 1 lp. 5 zastępuje normę PN-61/G-57149 „Wiercenia obrotowe. Koronki rdzeniowe skrzydełkowe”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 15 października 1961 r. (Monitor Polski Nr 98, poz. 417).

6. Norma wymieniona w § 1 lp. 6 zastępuje normę PN-61/G-61210 „Wiercenia udarowe. Huczki”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 19 grudnia 1961 r. (Monitor Polski z 1962 r. Nr 25, poz. 107).

7. Norma wymieniona w § 1 lp. 8 zastępuje normę PN-66/G-74013 „Wiercenia obrotowe małosrednicowe. Zworniki i złączki”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 24 listopada 1966 r. (Monitor Polski z 1967 r. Nr 16, poz. 84).

8. Norma wymieniona w § 1 lp. 9 zastępuje normę PN-63/H-82161 „Magnez hutniczy”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 29 czerwca 1963 r. (Monitor Polski Nr 74, poz. 370).

9. Norma wymieniona w § 1 lp. 10 zastępuje normę PN-60/H-85021 „Stal narzędziowa stopowa do pracy na gorąco. Klasyfikacja”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 4 października 1960 r. (Monitor Polski Nr 83, poz. 399).

10. Norma wymieniona w § 1 lp. 11 zastępuje normę PN-60/H-85023 „Stal stopowa narzędziowa do pracy na zimno: Klasyfikacja”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 20 czerwca 1960 r. (Monitor Polski Nr 72, poz. 334).

11. Norma wymieniona w § 1 lp. 12 zastępuje normę PN-63/H-93460 „Kształtowniki stalowe gięte na zimno. Wymagania i badania techniczne”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 31 grudnia 1963 r. (Monitor Polski z 1964 r. Nr 24, poz. 108).

12. Normy wymienione w § 1 lp. 13 i 14 zastępują normę PN-60/H-94010 „Odkuwki stalowe dla przemysłu lotniczego. Warunki techniczne”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 7 listopada 1960 r. (Monitor Polski z 1961 r. Nr 6, poz. 32).

13. Normy wymienione w § 1 lp. 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29 i 32 zastępują następujące normy:

- 1) PN-61/M-80202 „*) Liny stalowe. $1 \times 7''$,
- 2) PN-61/M-80203 „ — $1 \times 19''$,
- 3) PN-61/M-80204 „ — $1 \times 37''$,
- 4) PN-61/M-80205 „ — $1 \times 61''$,
- 5) PN-61/M-80206 „ — $6 \times 7 + R''$,
- 6) PN-61/M-80207 „ — $6 \times 19 + R''$,
- 7) PN-62/M-80208 „ — $6 \times 37 + R''$,
- 8) PN-61/M-80209 „ — $6 \times 61 + R''$,
- 9) PN-61/M-80211 „ — $6 \times 12 + 7R''$,
- 10) PN-61/M-80212 „ — $6 \times 24 + 7R''$,
- 11) PN-61/M-80213 „ — $6 \times 30 + 7R''$,
- 12) PN-62/M-80215 „ — 7×19 i $6 \times 19 + R_m''$,
- 13) PN-62/M-80216 „ — 7×37 i $6 \times 37 + R_m''$,
- 14) PN-61/M-80219 „ — $18 \times 7 + R''$,
- 15) PN-61/M-80220 „ — $6 \times 6 \times 7 + 7R''$,
- 16) PN-61/M-80234 „ — Liny stalowe nieodkrętnie.
 $6 \times 19 + 12 \times 7 + R''$

— ustanowione dnia 30 grudnia 1961 r., a wymienione pod lp. 7, 12 i 13 dnia 5 kwietnia 1962 r. przez Polski Komitet Normalizacyjny (Monitor Polski z 1962 r. Nr 50, poz. 248).

14. Norma wymieniona w § 1 lp. 35 zastępuje normę PN-61/B-12040 „Ceramiczne rurki drenarskie”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 30 grudnia 1961 r. (Monitor Polski z 1962 r. Nr 32, poz. 153).

15. Norma wymieniona w § 1 lp. 36 zastępuje normę PN-63/H-92780 „Blachy i pasy stalowe platerowane miedzią, mosiądzem lub niklem”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 2 grudnia 1963 r. (Monitor Polski z 1964 r. Nr 16, poz. 77).

16. Norma wymieniona w § 1 lp. 37 zastępuje normę PN-57/P-88032 „Taśmy tkane azbestowe 90 AT, transportowe zbrojone”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 12 marca 1957 r. (Monitor Polski Nr 34, poz. 230).

17. Norma wymieniona w § 1 lp. 39 zastępuje normę PN-66/G-02038 „Wiertnictwo. Gwint walcowy trapezowy symetryczny o kącie rozwarcia 10° i skoku 6,35 mm. Wymiary”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 14 maja 1966 r. (Monitor Polski Nr 30, poz. 160).

18. Norma wymieniona w § 1 lp. 41 zastępuje normę PN-63/G-57141 „Wiercenia stołowe. Rdzeniówki podwójne”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 7 marca 1963 r. (Monitor Polski Nr 41, poz. 205).

19. Normy wymienione w § 1 lp. 43 i 45 zastępują następujące normy:

- 1) PN-58/D-56201 „Obrabiarki do drewna. Strugarka-wyrówniarka. Sprawdzanie dokładności”,
- 2) PN-58/P-04842 „Kontrola jakości wyrobów włókienniczych. Koronki. Pomiar długości i szerokości”
— ustanowione przez Polski Komitet Normalizacyjny: pierwsza jako obowiązująca dnia 24 maja 1958 r., a druga jako zalecana dnia 31 marca 1958 r. (Monitor Polski Nr 49, poz. 291).

20. Norma wymieniona w § 1 lp. 44 zastępuje normę PN-58/D-56202 „Obrabiarki do drewna. Strugarka grubościowa. Sprawdzanie dokładności”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 23 czerwca 1958 r. (Monitor Polski Nr 67, poz. 395).

21. Norma wymieniona w § 1 lp. 46 zastępuje normę PN-61/R-74016 „Ziarno zbóż. Oznaczanie szkodników, zanieczyszczeń i zaśniecenia”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 9 grudnia 1961 r. (Monitor Polski z 1962 r. Nr 15, poz. 65).

§ 4. Tracą moc następujące Polskie Normy (PN):

- 1) z dniem ogłoszenia obwieszczenia — PN-57/B-23101 „Wełny mineralne. Wełna bazaltowa”, ustanowiona jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 14 marca 1957 r. (Monitor Polski Nr 34, poz. 230);
- 2) z dniem 1 października 1969 r. — PN-60/T-92601 „Urządzenia elektroniczne. Złącze typu UC kabli współosiowych w. cz. Główne wymiary”, ustanowiona jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 30 czerwca 1960 r. (Monitor Polski Nr 72, poz. 334);
- 3) z dniem 1 lipca 1970 r.:
 - a) PN-62/R-56200 „*) Maszyny rolnicze. Korpusy ciągnikowych pługów podorywkowych. Odkładnica”,
 - b) PN-62/R-56202 „ — — Wygięcie powierzchni roboczej”

— ustanowione przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 30 czerwca 1962 r. (Monitor Polski Nr 78, poz. 368);

- c) PN-62/R-56201 „ — — Lemiesz”,
- d) PN-62/R-56203 „ — — Listwy płóz”
— ustanowione przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 30 czerwca 1962 r. (Monitor Polski Nr 68, poz. 320),
- e) PN-62/R-58019 „ — Pługi ciągnikowe. Talerze”, ustanowiona przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 5 kwietnia 1962 r. (Monitor Polski Nr 50, poz. 248).

Prezes Polskiego Komitetu Normalizacyjnego: w z. B. Planeta

*) Pełny tytuł normy; jedna kreska przed tytułem tej samej serii norm zastępuje pierwszą część pełnego tytułu, a dwie kreski przed tytułem tej samej serii norm zastępują dwie pierwsze części pełnego tytułu.