

**339****OBWIESZCZENIE POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO**

z dnia 15 września 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/G-57749    | Wiertnictwo. Ochraniacze gwintu trapezowego TrW i TrP   | 29 lipca 1969 r.   | 1 lipca 1970 r.            |
| 2   | 69/H-55010 *) | Odlewnicze zespoły modelowe drewniane. Kolki modelowe   | 23 lipca 1969 r.   | 1 lipca 1970 r.            |
| 3   | 69/H-55016    | — Płytki do obijania i wyciągania modeli oraz uchwyty do wyciągania modeli                    | 23 lipca 1969 r.   | 1 lipca 1970 r.            |
| 4   | 69/O-79210    | Zamknięcie pałkowe butelek. Korki porcelanowe   | 1 sierpnia 1969 r. | 1 lipca 1970 r.            |
| 5   | 69/S-02051    | Pojazdy samochodowe. Tabliczki znamionowe   | 5 sierpnia 1969 r. | 1 lipca 1970 r.            |
|     |               | <i>w zakresie produkcji i obrotu:</i>   |                    |                            |
| 6   | 69/B-94146    | Okucia budowlane. Zasuwy wierzchnie i wpuszczane  | 23 lipca 1969 r.   | 1 lipca 1970 r.            |
| 7   | 69/G-44051 *) | Rurociągi stalowo-ceramiczne do podsadzki hydraulicznej. Rury                                 | 24 lipca 1969 r.   | 1 lipca 1970 r.            |
| 8   | 69/G-44052    | — Rury. Płaszcze stalowe  | 24 lipca 1969 r.   | 1 lipca 1970 r.            |
| 9   | 69/G-44053    | — Rury. Wkładki ceramiczne  | 24 lipca 1969 r.   | 1 lipca 1970 r.            |
| 10  | 69/G-44060    | — Uszczelki   | 24 lipca 1969 r.   | 1 lipca 1970 r.            |
|     |               | <i>w zakresie produkcji i metod badań:</i>  |                    |                            |
| 11  | 69/M-11027    | Wyroby azbestowe. Uszczelki płaskie z płyt azbesto-kauczkowych typu „It”. Wymagania i badania | 24 lipca 1969 r.   | 1 lipca 1970 r.            |
|     |               | <i>w zakresie projektowania, produkcji, odbioru i obrotu:</i>                                 |                    |                            |
| 12  | 69/B-94141    | Okucia budowlane. Zasuwy. Wymagania i badania techniczne                                      | 23 lipca 1969 r.   | 1 lipca 1970 r.            |
|     |               | <i>w zakresie konstrukcji:</i>  |                    |                            |
| 13  | 69/Z-55114    | Narzędzia medyczne. Połączenia stożkowe strzykawek i igieł drożnych                           | 24 lipca 1969 r.   | 1 lipca 1970 r.            |
|     |               | <i>w zakresie metod badań:</i>  |                    |                            |
| 14  | 69/R-64770 *) | Pasze. Oznaczanie białka surowego   | 9 czerwca 1969 r.  | 1 stycznia 1970 r.         |
| 15  | 69/R-64795    | — Oznaczanie popiołu  | 6 sierpnia 1969 r. | 1 stycznia 1970 r.         |
| 16  | 69/R-64797    | — Oznaczanie zanieczyszczeń   | 6 sierpnia 1969 r. | 1 stycznia 1970 r.         |
| 17  | 69/R-65950    | Materiał siewny. Metody badania nasion  | 5 sierpnia 1969 r. | 1 lipca 1970 r.            |

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

| Lp. | Numer normy | Tytuł normy  | Data  |                     |
|-----|-------------|--|---|---------------------|
|     |             |  | ustanowienia normy  | ustanowienia zmian  |
| 1   | 2           | 3  | 4   | 5                   |
| 1   | 64/E-06209  | Piece elektryczne oporowe nieprzelotowe z metalowymi przewodami grzejnymi (300—1300°C). Wymagania i badania techniczne         | 19 listopada 1964 r. (Monitor Polski z 1965 r. Nr 3, poz. 12) | 27 sierpnia 1969 r. |
| 2   | 66/E-06211  | Piece elektryczne przemysłowe oporowe nieprzelotowe niskotemperaturowe o nagrzewaniu pośrednim. Wymagania i badania techniczne | 29 grudnia 1966 r. (Monitor Polski z 1967 r. Nr 16, poz. 84)  | 27 sierpnia 1969 r. |
| 3   | 67/E-77001  | Elektryczne przyrządy i narzędzia grzejne powszechnego użytku. Żelazka i prasownicy. Wspólne wymagania i badania               | 31 marca 1967 r. (Monitor Polski Nr 27, poz. 127)             | 4 sierpnia 1969 r.  |
| 4   | 59/M-53854  | Termometry elektryczne. Charakterystyki termometryczne termoelementów  | 24 grudnia 1959 r. (Monitor Polski z 1960 r. Nr 27, poz. 130) | 5 sierpnia 1969 r.  |
| 5   | 65/M-55789  | Obrabiarki do metali. Badania korozyjności cieczy chłodzących do obróbki stali i żeliwa  | 3 grudnia 1965 r. (Monitor Polski z 1966 r. Nr 5, poz. 49)    | 9 sierpnia 1969 r.  |

| Lp. | Numer normy | Tytuł normy   | Data  |                     |
|-----|-------------|---|---|---------------------|
|     |             |   | ustanowienia normy  | ustanowienia zmian  |
| 1   | 2           | 3   | 4   | 5                   |
| 6   | 65/M-80056  | Druty stalowe sprężynowe ulepszone cieplnie           | 31 grudnia 1965 r. (Monitor Polski z 1966 r. Nr 12, poz. 81)                    | 9 sierpnia 1969 r.  |
| 7   | 68/M-01050  | Podstawowe oznaczenia matematyczne                    | 20 sierpnia 1968 r. (Monitor Polski Nr 42, poz. 296)                            | 27 sierpnia 1969 r. |
| 8   | 61/P-63010  | Maszyny włókiennicze. Szerokości robocze snówarek     | 30 czerwca 1961 r. (Monitor Polski Nr 58, poz. 254)                             | 13 sierpnia 1969 r. |
| 9   | 67/P-80007  | Surowce włókiennicze. Ełana bawełnopodobna            | 17 sierpnia 1967 r. (Monitor Polski Nr 53, poz. 265)                            | 13 sierpnia 1969 r. |
| 10  | 58/P-96002  | Wytwory papiernicze. Papier i karton pakowe natronowe | 21 czerwca 1958 r. (Monitor Polski Nr 67, poz. 395 i z 1966 r. Nr 68, poz. 326) | 14 sierpnia 1969 r. |
| 11  | 58/P-96004  | — Papier i karton pakowe celulozowo-makulaturowe      | 21 czerwca 1958 r. (Monitor Polski Nr 67, poz. 395 i z 1966 r. Nr 68, poz. 326) | 14 sierpnia 1969 r. |
| 12  | 60/P-96015  | — Papier i karton pakowy natronowy krepowany          | 27 czerwca 1960 r. (Monitor Polski Nr 72, poz. 334 i z 1966 r. Nr 68, poz. 326) | 13 sierpnia 1969 r. |

2. Tytuł normy PN-58/P-96002, ustanowionej jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 21 czerwca 1958 r. (Monitor Polski Nr 67, poz. 395 i z 1966 r. Nr 68, poz. 326), zmieniony został na tytuł „Wytwory papiernicze. Karton pakowy natronowy”.

3. Tytuł normy PN-58/P-96004, ustanowionej jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 21 czerwca 1958 r. (Monitor Polski Nr 67, poz. 395 i z 1966 r. Nr 68, poz. 326), zmieniony został na tytuł „Wytwory papiernicze. Karton pakowy celulozowo-makulaturowy”.

4. Tytuł normy PN-60/P-96015, ustanowionej jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 27 czerwca 1960 r. (Monitor Polski Nr 72, poz. 334 i z 1966 r. Nr 68, poz. 326), zmieniony został na tytuł „Wytwory papiernicze. Karton pakowy natronowy krepowany”.

5. Daty obowiązywania norm PN-69/P-80010 i PN-69/P-80011, ustanowionych przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 27 marca 1969 r. (Monitor Polski Nr 18, poz. 155), zmienia się na datę ogłoszenia niniejszego obwieszczenia.

§ 3. 1. Norma wymieniona w § 1 lp. 1 zastępuje normę PN-63/G-57749 „Wiertnictwo. Pierścienie zabezpieczające gwinty trapezowe, gwintowników i przewodników”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 30 września 1963 r. (Monitor Polski z 1964 r. Nr 8, poz. 40).

2. Norma wymieniona w § 1 lp. 2 zastępuje następujące normy:

- 1) PN/H-55010 „Kolki modelowe wbijane”,
- 2) PN/H-55011 „Kolki modelowe przykręcane”

— uznane za obowiązujące rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 10 października 1951 r. w sprawie uznania norm ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny za obowiązujące (Dz. U. Nr 54, poz. 381).

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

- 1) PN/H-55016 „Okucia i osprzęt modeli. Uchwyty gwintowane i płytki do obijania i do wyciągania modeli z form”,
- 2) PN/H-55018 „ — Płytki do obijania modeli” — ustanowione jako zalecane przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 31 grudnia 1957 r. (Monitor Polski z 1958 r. Nr 13, poz. 83).

4. Norma wymieniona w § 1 lp. 4 zastępuje normę PN-55/G-79040 „Zamknięcia pałakowe butelek. Korek porce-

lanowy”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 12 lipca 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących przemysłu lekkiego (Dz. U. Nr 29, poz. 176).

5. Norma wymieniona w § 1 lp. 5 zastępuje normę PN-64/S-02051 „Pojazdy samochodowe. Tabliczki znamionowe”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 21 grudnia 1964 r. (Monitor Polski z 1965 r. Nr 10, poz. 37).

6. Norma wymieniona w § 1 lp. 6 zastępuje następujące normy:

- 1) PN-60/B-94144 „Okucia budowlane. Zasuwy czołowe z dźwignią”,
- 2) PN-60/B-94145 „ — Zasuwa wpuszczona z oczkiem” — ustanowione jako obowiązujące przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 1 lipca 1960 r. (Monitor Polski Nr 72, poz. 334),
- 3) PN-63/B-94146 „ — Zasuwy wierzchnie” — ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 5 marca 1963 r. (Monitor Polski Nr 29, poz. 151).

7. Norma wymieniona w § 1 lp. 14 zastępuje następujące normy:

- 1) PN-65/R-64759 „Przetwory zbożowe przeznaczone na pasze. Metody badań” — w części dotyczącej punktu 2.5 normy — ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 28 grudnia 1965 r. (Monitor Polski z 1966 r. Nr 12, poz. 81),
- 2) PN-67/R-64770 „Pasze sypkie. Oznaczanie białka surowego”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 30 czerwca 1967 r. (Monitor Polski Nr 46, poz. 232).

8. Norma wymieniona w § 1 lp. 15 zastępuje następujące normy:

- 1) PN-65/R-64759 „Przetwory zbożowe przeznaczone na pasze. Metody badań” — w części dotyczącej punktu 2.7 normy — ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 28 grudnia 1965 r. (Monitor Polski z 1966 r. Nr 12, poz. 81),
- 2) PN-62/R-64795 „Pasze sypkie. Oznaczanie popiołu”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 30 czerwca 1962 r. (Monitor Polski Nr 68, poz. 320),
- 3) PN-57/R-64796 „ — Oznaczanie substancji mineralnych nierozpuszczalnych w 10% kwasie solnym”, ustanowio-

na jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 19 października 1957 r. (Monitor Polski Nr 97, poz. 569).

9. Norma wymieniona w § 1 lp. 16 zastępuje następujące normy:

- 1) PN-65/R-64759 „Przetwory zbożowe przeznaczone na pasze. Metody badań” — w części dotyczącej pkt 2.9 normy — ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 28 grudnia 1965 r. (Monitor Polski z 1966 r. Nr 12, poz. 81);
- 2) PN/R-64786 „Pasze sypkie i makuchy. Oznaczanie zanieczyszczeń metalami ferromagnetycznymi”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 3 lutego 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących produktów spożywczych i rolnictwa (Dz. U. Nr 7, poz. 44);
- 3) PN-57/R-64797 „Pasze sypkie. Oznaczanie zanieczyszczeń”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 21 października 1957 r. (Monitor Polski Nr 97, poz. 569).

10. Norma wymieniona w § 1 lp. 17 zastępuje normę PN-64/R-65950 „Materiał siewny. Oznaczanie jakości nasion rolniczych, warzywnych, kwaciarskich i zielarskich”, ustanowioną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 31 sierpnia 1964 r. (Monitor Polski Nr 77, poz. 368).

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

1) z dniem 1 października 1969 r.:

- a) PN/E-01201 „Technika wysokich napięć. Symbole graficzne”, zatwierdzona jako zalecana rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 3 maja 1954 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny w zakresie elektrotechniki (Dz. U. Nr 24, poz. 89),
- b) PN-57/T-01210 „Technika łączenia i teletransmisja przewodowa. Symbole graficzne”, ustanowiona jako zalecana przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 31 grudnia 1957 r. (Monitor Polski z 1958 r. Nr 13, poz. 83),
- c) PN-54/T-01221 „Radiotechnika. Symbole graficzne”, zatwierdzona jako zalecana rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 27 czerwca 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących elektrotechniki (Dz. U. Nr 28, poz. 169);

2) z dniem 1 stycznia 1970 r.:

- a) PN-55/C-80552 „Odczynniki. Urotropina”, zatwierdzona jako obowiązująca rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 16 sierpnia 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących chemii (Dz. U. Nr 35, poz. 222),
- b) PN-61/C-80571 „ — Kwas octowy lodowaty”, ustanowiona jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 18 marca 1961 r. (Monitor Polski Nr 41, poz. 193),
- c) PN-57/C-81023 „Farby suche. Ochra”, ustanowiona jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 16 marca 1957 r. (Monitor Polski Nr 34, poz. 230),

d) PN-62/G-57460 „Wiercenia obrotowe. Zawory zwrotne”, ustanowiona przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 10 lutego 1962 r. (Monitor Polski Nr 32, poz. 153),

e) PN-57/G-98005 „Ściółka torfowa inwentarzowa i torf ogrodniczy. Opakowanie”, ustanowiona jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 14 czerwca 1957 r. (Monitor Polski Nr 74, poz. 454),

f) PN/H-11002 „Dołomit hutniczy spieczony”, zatwierdzona jako obowiązująca rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 28 lutego 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących hutnictwa (Dz. U. Nr 11, poz. 68),

g) PN-54/M-45365 „Dźwigi elektryczne. Klocki przeciw-wagowe żeliwne”, zatwierdzona jako zalecana rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 27 czerwca 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących wyrobów metalowych (Dz. U. Nr 28, poz. 165);

h) PN-59/T-82352 „) Łącznice telefoniczne abonenckie. MB od 5 do 30 NN”,

i) PN-59/T-82353 „ — MB od 50 do 100 NN”

— ustanowione jako obowiązujące przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 1 lipca 1959 r. (Monitor Polski Nr 96, poz. 520),

j) PN/Z-54002 „) Narzędzia lekarskie. Rękojeści puste do noży chirurgicznych (półfabrykaty)”, zatwierdzona jako obowiązująca rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 3 maja 1954 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących narzędzi lekarskich (Dz. U. Nr 24, poz. 90),

k) PN/Z-54028 „ — Rękojeści do skrobaczek i łyżeczek. Główne wymiary”, ustanowiona jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 16 czerwca 1958 r. (Monitor Polski Nr 67, poz. 395);

3) z dniem 1 kwietnia 1970 r.:

a) PN-61/P-20001 „Szmaty bawełniane dla przemysłu papierniczego”,

b) PN-61/P-20002 „Szmaty lniane dla przemysłu papierniczego”

— ustanowione jako obowiązujące przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 18 października 1961 r. (Monitor Polski Nr 89, poz. 379),

c) PN-60/T-80200 „Urządzenia teletechniczne. Dzwonki prądu stałego podczaszowe”, ustanowiona jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 1 października 1960 r. (Monitor Polski Nr 88, poz. 399);

4) z dniem 1 lipca 1970 r.:

a) PN-57/B-20109 „Trzcina budowlana”, ustanowiona jako zalecana przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 22 sierpnia 1957 r. (Monitor Polski Nr 83, poz. 504),

b) PN-64/K-91255 „Tabor kolejowy normalnotorowy. Wagony osobowe. Klocki hamulcowe podwójne”, ustanowiona przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 18 czerwca 1964 r. (Monitor Polski Nr 51, poz. 249).

Prezes Polskiego Komitetu Normalizacyjnego: w z. B. *Planeta*

\*) Pełny tytuł normy; kreska przed tytułem tej samej serii norm zastępuje pierwszą część pełnego tytułu.