

§ 4. Komisje rzeczoznawców do oceny jakości wyrobów, o których mowa w § 14 ust. 2 uchwały nr 426 Rady Ministrów z dnia 8 listopada 1958 r., powołuje Instytut w uzgodnieniu z Biurem Znaku Jakości.

§ 5. Kontrolę prawidłowości stosowania znaku jakości sprawuje Instytut. W razie stwierdzenia niedopełnienia przez producenta warunków związanych z przyznawaniem znaku, Instytut ma obowiązek cofnąć prawo do oznaczania wyrobów znakiem jakości.

§ 6. 1. Ubiegający się o prawo oznaczania farb i lakierów znakiem jakości wnoszą do Instytutu opłaty za przeprowadzenie badania wzorców oraz za kontrolę prawidłowości używania znaku jakości.

2. Opłaty za przyznane prawo do oznaczania farb i lakierów znakiem jakości przekazywane są przez producenta bieżąco na rachunek budżetu Państwa za pośrednictwem Biura Znaku Jakości przy Polskim Komitecie Normalizacyjnym.

3. Instytut opracuje cennik opłat, o których mowa w ust. 1, i uzyska w obowiązującym trybie zatwierdzenie tego cennika.

§ 7. 1. Zobowiązuje się Instytut do:

- 1) prowadzenia rejestru wniosków o przyznanie prawa do oznaczania wyrobów znakiem jakości,
- 2) prowadzenia rejestru wydanych zezwoleń na oznaczanie wyrobów znakiem jakości,
- 3) publikowania i przekazywania informacji o udzieleniu,

wygaśnięciu oraz cofnięciu zezwolenia na oznaczanie wyrobów znakiem jakości,

- 4) określania zasad pobierania i postępowania z wzorcami badanych wyrobów,
- 5) ustalenia wzoru zezwolenia na oznaczanie wyrobu znakiem jakości,
- 6) sporządzania okresowych analiz i ocen stanu jakościowego badanych wyrobów, wyników przeprowadzanych kontroli oraz opracowywania wniosków dotyczących poprawy jakości wyrobów podlegających badaniom.

2. Wytyczne w sprawach, o których mowa w ust. 1, ustali Biuro Znaku Jakości przy Polskim Komitecie Normalizacyjnym.

§ 8. 1. Nadzór nad przyznawaniem przez Instytut prawa do oznaczania znakiem jakości farb i lakierów sprawuje Polski Komitet Normalizacyjny przez Biuro Znaku Jakości.

2. W ramach uprawnień wynikających z przepisu ust. 1 Biuro Znaku Jakości przy Polskim Komitecie Normalizacyjnym upoważnione jest do przeprowadzania doraźnych kontroli działalności prowadzonej przez Instytut w zakresie ustalonym w § 1.

§ 9. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Polskiego Komitetu Normalizacyjnego:

w z. Z. Żaczekiewicz

87

OBWIESZCZENIE POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO

z dnia 22 marca 1965 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	64/B-12002	Cegły dziurawki wypalane z gliny	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
2	64/B-12007	Ceramika budowlana. Pustaki do przewodów dymowych	22 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
3	64/B-89000	Wykładzina jednowarstwowa z polichlorku winylu	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
4	64/B-89001	*) Materiały podłogowe z tworzyw sztucznych. Płytki podłogowe	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
5	64/B-89002	— Listwy przypodłogowe z polichlorku winylu	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
6	64/C-04754	Gaz miejski	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
7	64/C-23050	Karbid	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
8	64/C-94050	Płyty niezulkanizowane i wykładziny gumowe do aparatów i urządzeń przemysłowych	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
9	64/C-94151	Węże tłoczne gumowe do benzyny, innych materiałów pędnych i olejów na ciśnienie robocze do 40 at	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
10	64/C-94152	Guma na artykuły techniczne. Wymagania i badania techniczne	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
11	64/C-94154	Płyty gumowe bez przekładek	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
12	64/C-97017	Produkty węglpochodne. Żywica kumaronowo-indenowa	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
13	64/D-55506	Narzędzia do maszynowej obróbki drewna. Piły tarczowe płaskie z nakładkami z węglików spiekanych	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
14	64/E-06042	Transformatory prostownikowe dla zespołów z zaworami rtęciowymi. Wymagania i badania techniczne	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy i zakres obowiązywania	Data	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
15	64/E-29003	Materiały elektroizolacyjne. Taśma izolacyjna gumowana	22 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
16	64/E-30000	Społwa izolatorowe	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
17	64/E-85200	Trzonki gwintowe i bagnetowe do elektrycznych źródeł światła. Ogólne wymagania i badania techniczne	31 października 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
18	64/E-85201	Trzonki gwintowe E-40	31 października 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
19	64/E-85202	Trzonki gwintowe E 27	31 października 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
20	64/E-85203	Trzonki gwintowe E 14	31 października 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
21	64/E-85204	Trzonki gwintowe E 10	31 października 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
22	64/E-85205	Trzonki bagnetowe B 22	31 października 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
23	64/E-85206	Trzonki bagnetowe B 15	31 października 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
24	64/E-85207	Trzonki bagnetowe BA 20	31 października 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
25	64/E-85208	Trzonki bagnetowe BA 15	31 października 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
26	64/E-91080	Izolatory przepustowe konstrukcji kondensatorowej do przekładników prądowych na napięcia znamionowe do 60 kV i prądy znamionowe do 1500 A	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
27	64/E-93612	Okrętowe urządzenia elektryczne. Gniazda wtyczkowe i wtyczki na napięcie do 500 V. Wymagania i badania techniczne	22 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
28	64/H-74200	Rury stalowe instalacyjne	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
29	64/H-74248	Rury stalowe bez szwu do budowy statków	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
30	64/H-75070	Wanny kąpielowe żeliwne emaliowane	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
31	64/H-75071	Wanny kąpielowe żeliwne emaliowane. Komplet przelewowo-spustowy	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
32	64/H-75115	*) Żeliwne odlewy sanitarne. Emaliowana miska ustępowa stopowa	17 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
33	64/H-75250	— Podstawy do węglowych pieców kąpielowych	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
34	64/H-75251	Piece kąpielowe węglowe. Cylindry ocynkowane	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
35	64/H-82160	Aluminium. Gatunki	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
36	64/H-84024	Stal do wyrobu rur. Gatunki	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
37	64/H-92146	Blachy grube i uniwersalne ze stali St3M do budowy mostów	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
38	64/H-92744	Aluminium i stopy aluminium. Blachy walcowane na gorąco	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
39	64/H-92914	Anody niklowe	19 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
40	64/H-93839	Mosiądz. Drut	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
41	64/H-97011	Powłoki ochronne metalowe na stali, miedzi i stopach miedzi. Elektrolityczne powłoki cynowe	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
42	64/K-80000	*) Nawierzchnia kolejowa. Śruba do łączenia podkładów przyłączowych	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
43	64/K-80001	— Śruba stopowa	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
44	64/K-80005	— Śruby ze łbem czworokątnym do złączy szynowych	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
45	64/K-80006	— Śruby ze łbem młoteczkowym do złączy szynowych	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
46	64/K-80007	— Śruba do zamka hakowego rozjazdu typu S42	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
47	64/K-80009	— Śruby do rozjazdu typu S42	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
48	64/K-80011	— Śruby do rozjazdu typu S49	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
49	64/M-51076	Gaśnice śniegowe	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
50	64/M-51151	Spręż poźarniczy. Poźarnicze węże tłoczne	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
51	64/M-53853	Termometry elektryczne. Przełączniki wielopolozeniowe ręczne. Wymagania i badania techniczne	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
52	64/M-58765	Piły taśmowe do metali. Główne wymiary	29 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
53	64/M-61574	*) Wyposażenie tokarek rewolwerowych. Oprawki kołnierzone dwugniazdowe	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
54	64/M-61575	— Oprawki kołnierzone dwugniazdowe z rowkiem na nóż	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
55	64/M-61577	— Oprawki kołnierzone trzygniazdowe poziome	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
56	64/M-61584	— Oprawka kołnierkowa pilotowana pięciogniazdowa	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
57	64/M-61600	— Kołnierze redukcyjne do głowic o otworach nieznormalizowanych	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
58	64/M-61601	— Kołnierze redukcyjne do głowic o otworach znormalizowanych	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
59	64/M-62010	— Tuleje ze stożkiem Morse'a do oprawek kołnierzowych	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
60	64/M-69210	Butle do gazów. Oznaczenie barwami	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy i zakres obowiązywania	Data	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
61	64/M-69430	Elektrody stalowe do spawania i napawania. Wymagania i badania techniczne	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
62	64/M-69433	Elektrody stalowe do spawania stali węglowych i niskostopowych	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
63	64/M-69434	Elektrody stalowe do spawania stali przeznaczonych do pracy w podwyższonych temperaturach	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
64	64/M-73102	Napędy i sterowania hydrauliczne. Końcówki i gniazda gwintowe z uszczelnieniem twardym. Wymiary	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
65	64/M-73851	Napędy i sterowania hydrauliczne. Zawory odpowietrzające śrubowe na ciśnienie nominalne do 400 kG/cm ² i ich gniazda	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
66	64/M-73852	Napędy i sterowania hydrauliczne. Zawory odpowietrzające kulkowe na ciśnienie nominalne do 400 kG/cm ² i ich gniazda	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
67	64/M-73854	Napędy i sterowania hydrauliczne. Zawory spustowe do wody i oleju na ciśnienie nominalne do 400 kG/cm ² i ich gniazda	30 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
68	64/M-78106	*) Transport wewnętrzny. Pojemniki magazynowo-transportowe. Główne parametry	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
69	64/M-78107	— Pojemniki magazynowo-transportowe z wżernikiem. Główne parametry	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
70	64/M-84553	*) Dźwignice. Trawersy zblozcy. Wymiary do osadzenia haka	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
71	64/M-84650	— Zblozca hakowe. Wymagania i badania techniczne	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
72	64/M-84651	— Zblozca hakowe 1-krążkowe	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
73	64/M-84652	— Zblozca hakowe 2-krążkowe krótkie	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
74	64/M-84653	— Zblozca hakowe 2-krążkowe długie	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
75	64/M-84654	— Zblozca hakowe 2-krążkowe długie z uchwytem liny	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
76	64/M-84655	— Zblozca hakowe 3-krążkowe długie	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
77	64/M-84656	— Zblozca hakowe 3-krążkowe długie z uchwytem liny	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
78	64/M-84657	— Zblozca hakowe 4-krążkowe krótkie	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
79	64/M-84658	— Zblozca hakowe 4-krążkowe długie	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
80	64/M-84659	— Zblozca hakowe 5-krążkowe długie	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
81	64/M-84660	— Zblozca hakowe 6-krążkowe krótkie	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
82	64/M-84661	— Zblozca hakowe 6-krążkowe długie	16 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
83	64/O-79304	Skrzynki i komplety skrzynkowe zbrojone z forniaru. Wymagania techniczne podstawowe i badania	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
84	64/O-79602	Skrzynki z drutu do mleka w butelkach	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
85	64/P-50022	Produkty przemysłu papierniczego. Wymiary wytworów kreślarskich	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
86	64/R-36110	Ciągniki rolnicze. Trzypunktowy układ zawieszenia. Parametry przyłączeniowe	30 września 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
87	64/T-80001	Urządzenia elektroniczne. Kondensatory mikowe stałe. Wymagania i badania techniczne	9 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
88	64/T-80340	*) Urządzenia mikrofalowe. Falowody kołowe. Główne wymiary	14 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
89	64/T-90700	— Linie przesyłowe współosiowe z dielektrykiem powietrznym 50 Ω i 75 Ω. Główne wymiary	26 listopada 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
<i>w zakresie produkcji i obrotu:</i>				
90	64/A-79733	Ocet spirytusowy	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
91	64/B-02800	Katalog budownictwa. Karty katalogowe. Forma i treść	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
92	64/E-06304	Elektroenergetyczne izolatory liniowe szklane na napięcia przekraczające 1 kV. Ogólne wymagania i badania techniczne	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
93	64/E-77200	Przyrządy powszechnego użytku o napędzie elektrycznym. Pralki wirnikowe	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
94	64/G-97001	Węgiel kamienny. Sortymenty	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
95	64/P-82013	Tkaniny bawełniane kąpielowe	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
96	64/P-82030	Tkaniny bawełniane kocowe	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1967 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy i zakres obowiązywania	Data	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
97	64/P-84507	Wyroby konfekcyjne. Stopnie jakości	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
98	64/P-85049	Szczeliwa plecione bawełniane i jutowe suche i impregnowane	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
99	64/T-90600	Przewody współosiowe i symetryczne wielkiej częstotliwości. Wymagania i badania techniczne	21 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
100	64/T-90601	Przewody współosiowe wielkiej częstotliwości o jednolitej izolacji polietylenowej	21 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
101	64/T-90602	Przewody symetryczne wielkiej częstotliwości płaskie o jednolitej izolacji polietylenowej	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
		a) w zakresie nowych konstrukcji: b) w zakresie produkcji:		
102	64/E-06501	Mierniki elektryczne wskazówkowe. Ogólne wymagania techniczne	31 grudnia 1964 r.	a) 1 stycznia 1966 r. b) 1 stycznia 1967 r.
		w zakresie projektowania:		
103	64/B-02012	Obciążenia w obliczeniach statycznych. Obciążenie suwnicami mostowymi	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
104	64/B-03252	Monolityczne konstrukcje ścienne. Obliczenia statyczne i projektowanie	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
		w zakresie projektowania i konstrukcji:		
105	64/H-74370	*) Rurociągi i armatura. Występy i rowki w kołnierzach. Wymiary	21 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1968 r.
106	64/H-74371	— Wypusty i wpusty w kołnierzach. Wymiary	21 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1968 r.
107	64/H-74372	— Wypusty i wpusty w kołnierzach do pierścieni gumowych o przekroju okrągłym. Wymiary	21 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1968 r.
		w zakresie projektowania i produkcji:		
108	64/G-46260	*) Transport w kopalniach odkrywkowych. Wagony węglowe samowyladowcze z dwustronnie pochyłym dnem. Główne parametry i wyposażenie	22 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
109	64/G-46261	— Wagony nadkładowe samowyladowcze ze skrzynią jednostronnie przechylną. Główne parametry i wyposażenie	22 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
110	64/G-46262	— Wózki wagonowe zwrotne dwuosiowe. Główne wymiary	22 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
111	64/G-46830	— Lokomotywy elektryczne na prąd stały. Główne wymiary	22 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
112	64/M-55300	Obrabiarki do metali. Tokarki kłowe. Wielkości	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
113	64/O-79021	System wymiarowy opakowań	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
114	64/P-50018	*) Produkty przemysłu papierniczego. Formaty arkuszy netto szeregu A, B i C	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
115	64/P-50019	— Formaty brutto szeregu A i B	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
		w zakresie wykonawstwa i odbioru:		
116	64/B-95002	Podłogi z tarcicy iglastej. Wymagania techniczne	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
		w zakresie klasyfikacji:		
117	64/C-94153	Weże gumowe. Klasyfikacja	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
118	64/D-02003	Sklejka. Klasyfikacja	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
119	64/M-51000	Sprzęt pożarniczy i urządzenia gaśnicze. Podział i nazwy	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
120	64/N-11106	Urządzenia biurowe do kopiowania. Klasyfikacja	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
121	64/N-11108	Maszyny do dodawania. Klasyfikacja	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
122	64/N-11109	Maszyny kalkulacyjne. Klasyfikacja	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
		w zakresie klasyfikacji i obrotu:		
123	64/H-15716	Surowce wtórne metali nieżelaznych. Odpady metalurgiczne	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy i zakres obowiązywania	Data	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
		<i>w zakresie używania symboli:</i>		
124	64/E-01200	Symbole graficzne ogólne stosowane w elektrotechnice	24 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
125	64/E-01207	Prowadnice falowe i ich elementy. Symbole graficzne	24 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
126	64/E-01222	Sieć trakcyjna kolejowa. Symbole graficzne	29 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
		<i>w zakresie używania pojęć:</i>		
127	64/G-01051	Przeróbka mechaniczna węgla. Podstawowe nazwy i określenia	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
128	64/M-01600	Armatura przemysłowa. Nazwy i określenia	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1966 r.
		<i>w zakresie używania oznaczeń:</i>		
129	64/E-01100	Oznaczanie wielkości i jednostek miar używanych w elektrotechnice	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
130	64/E-01101	Lampy elektronowe. Oznaczenia literowe	29 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
		<i>w zakresie używania nazw i określeń:</i>		
131	64/J-01101	Elektroniczne urządzenia jądrowe. Laboratoryjne urządzenia do pomiarów promieniowania jądrowego. Nazwy i określenia	14 października 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
132	64/H-01015	Pojęcia podstawowe z galwanotechniki	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
		<i>w zakresie obliczeń kubatury:</i>		
133	64/B-02360	Kubatura budynków. Zasady obliczania	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
		<i>w zakresie terminologii:</i>		
134	64/B-24703	Materiały bitumiczne. Zasadnicze pojęcia i określenia	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
		<i>w zakresie klasyfikacji i terminologii:</i>		
135	64/D-02004	Odpady drzewne. Klasyfikacja i terminologia	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
		<i>w zakresie stosowania w terminologicznych pracach normalizacyjnych:</i>		
136	64/N-02005	Wytyczne opracowania norm terminologicznych. Nazwy i określenia	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1967 r.
		<i>w zakresie przepisów bibliograficznych:</i>		
137	64/N-01172	Przepisy bibliograficzne. Indeksy w układzie alfabetycznym do książek	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
		<i>w zakresie pojęć, wielkości i jednostek:</i>		
138	64/E-01005	Technika świetlna. Podstawowe pojęcia, wielkości i jednostki	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
		<i>w zakresie metod badań:</i>		
139	64/A-86025	Mleko i przetwory mleczarskie. Mleko w proszku. Oznaczanie zawartości tłuszczu	22 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
140	64/C-04049	Przetwory naftowe. Oznaczanie liczby kwasowej i liczby zasadowej metodą potencjometryczną	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
141	64/C-04300	Koks i półkoks z węgla kamiennego i brunatnego. Oznaczanie zawartości wilgoci	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1967 r.
142	64/C-04305	Koks z węgla kamiennego i brunatnego. Oznaczanie wytrzymałości bebnowej według metody Micum	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1967 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy i zakres obowiązywania	Data	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
143	64/C-97857	Kauczuki syntetyczne. Podstawowe metody badań chemicznych	31 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
144	64/C-99150	Materiały światłoczułe fotograficzne półtonowe na podłożu przezroczystym. Metoda badania ogólnosensytmetrycznego i dopuszczalne odchyłki wskaźnika światłoczułości	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
145	64/D-04214	Lignofol i lignoston. Oznaczanie pęcznienia liniowego	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
146	64/D-56200	Obrabiarki do drewna. Traki pionowe dwukorbowodowe. Sprawdzanie dokładności	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
147	64/E-04221	Mierniki elektryczne wskazówkowe. Badania techniczne	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
148	64/E-04441	*) Materiały elektroizolacyjne stałe. Badanie odporności na łuk elektryczny o niskim natężeniu, przy wysokim napięciu	21 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
149	64/E-04442	— Badanie odporności na prądy pełzające metodą wysokonapięciową	21 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
150	64/H-04177	*) Materiały ogniotrwałe. Oznaczanie ogniotrwałości zwykłej	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
151	64/H-04184	— Oznaczenie gęstości	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
152	64/H-04374	Sprawdzanie młotów wahadłowych do prób udarowości metali	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
153	64/H-04513	Metale nieżelazne. Próba przełomu	4 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
154	64/H-12004	Materiały ogniotrwałe. Pobieranie próbek i przygotowanie próbek laboratoryjnej z surowców, mlew i mas	19 grudnia 1964 r.	1 lipca 1965 r.
155	64/M-69708	Spawalnictwo. Próby mechaniczne stopiwa	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
156	64/M-69733	Próba udarowości stalowych płaskich złącz spawanych lub zgrzewanych doczołowo	2 listopada 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
157	64/O-79113	Tworzywa opakowaniowe. Oznaczanie przechodzenia składników zapachowych i smakowych przez warstwę powietrza	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
158	64/P-50129	Produkty przemysłu papierniczego. Metody badań fizycznych. Oznaczanie gramatury	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
159	64/T-04701	Aparaty dla słabo słyszących. Metody pomiarów własności elektroakustycznych	29 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
160	64/T-04751	Głośniki magnetoelektryczne o ruchomej cewce. Metody badań elektrycznych	18 listopada 1964 r.	1 lipca 1965 r.
<i>w zakresie badań rozjemczych:</i>				
161	64/H-04865	Analiza chemiczna ołowiu	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.
<i>w zakresie badań odbiorczych:</i>				
162	64/B-04270	Materiały podłogowe z tworzyw sztucznych. Badania techniczne	31 grudnia 1964 r.	1 stycznia 1966 r.

§ 2. 1. Wprowadzone zostały zmiany w następujących Polskich Normach (PN), obowiązujące od dnia 1 czerwca 1965 r.:

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	Data rozporządzenia Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego w sprawie zatwierdzenia normy lub data ustanowienia norm	Data ustanowienia zmian
1	2	3	4	5
1	64/A-74131	Makarony	1 lipca 1964 r. (Monitor Polski Nr 69, poz. 323)	15 stycznia 1965 r.
2	61/B-09300	Cement, Orzeczenie o jakości	8 kwietnia 1961 r. (Monitor Polski Nr 41, poz. 193)	9 lutego 1965 r.
3	61/B-12003	Cegła wapienno-piaskowa pełna i drążona jedenastootworowa	9 grudnia 1961 r. (Monitor Polski z 1962 r. Nr 25, poz. 107)	20 stycznia 1965 r.
4	55/C-77058	Przetwory tłuszczowe. Płatki mydlane	10 maja 1956 r. (Dz. U. Nr 15, poz. 85)	1 lutego 1965 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	Data rozporządzenia Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego w sprawie zatwierdzenia normy lub data ustanowienia norm	Data ustanowienia zmian
1	2	3	4	5
5	58/C-81019	Żółcień chromowa	26 czerwca 1958 r. (Monitor Polski Nr 67, poz. 395)	2 lutego 1965 r.
6	61/E-06305	Elektryczne oprawy oświetleniowe na napięciu do 380 V. Przepisy ogólne	8 lipca 1961 r. (Monitor Polski Nr 89, poz. 379)	17 lutego 1965 r.
7	55/F-94036	Pomoce biurowe. Skoroszyty	12 lipca 1955 r. (Dz. U. Nr 29, poz. 176)	5 stycznia 1965 r.
8	57/H-74588	Mosiądz. Rury chłodnicowe płaskie	25 października 1957 r. (Monitor Polski z 1958 r. Nr 13, poz. 33)	29 stycznia 1965 r.
9	61/H-74590	Rury ołowiane	14 października 1961 r. (Monitor Polski Nr 98, poz. 417)	9 stycznia 1965 r.
10	64/H-74592	Aluminium i stopy aluminium. Rury ciągnione	27 kwietnia 1964 r. (Monitor Polski Nr 51, poz. 249)	29 stycznia 1965 r.
11	63/H-83135	Centralne ogrzewanie. Grzejniki żeliwne. Uszczelki	27 grudnia 1963 r. (Monitor Polski z 1964 r. Nr 16, poz. 77)	12 lutego 1965 r.
12	64/H-84027	Stal dla kolejnictwa. Gatunki	1 lipca 1964 r. (Monitor Polski Nr 77, poz. 368)	20 lutego 1965 r.
13	61/H-88027	Odlewnicze stopy aluminium. Gatunki	24 listopada 1961 r. (Monitor Polski z 1962 r. Nr 15, poz. 65)	18 lutego 1965 r.
14	63/H-92810	Miedź. Taśmy	17 grudnia 1963 r. (Monitor Polski z 1964 r. Nr 24, poz. 108)	18 lutego 1965 r.
15	53/H-97005	Powłoki ochronne metalowe na wyrobach stalowych. Elektrolityczne powłoki cynkowe	15 czerwca 1954 r. (Dz. U. Nr 30, poz. 118)	18 lutego 1965 r.
16	60/K-91253	Tabor kolejowy. Hamulce. Zbiorniki sprężonego powietrza	13 grudnia 1960 r. (Monitor Polski z 1961 r. Nr 25, poz. 121)	4 lutego 1965 r.
17	63/M-45363	Dźwigi elektryczne towarowo-osobowe. Szyby i kabiny	6 czerwca 1963 r. (Monitor Polski Nr 74, poz. 370)	27 stycznia 1965 r.
18	M-62511	Trzonki do młotków ślusarskich	16 kwietnia 1952 r. (Dz. U. Nr 21, poz. 136)	16 stycznia 1965 r.
19	63/M-82004	Podkładki do sworzni	28 czerwca 1963 r. (Monitor Polski Nr 64, poz. 322)	5 stycznia 1965 r.
20	58/M-82109	Śruby średnio dokładne z łbem sześciokątnym	21 lipca 1958 r. (Monitor Polski Nr 72, poz. 423)	4 lutego 1965 r.
21	58/M-82117	Śruby średnio dokładne z łbem sześciokątnym z gwintem na całej długości	27 czerwca 1958 r. (Monitor Polski Nr 67, poz. 395)	4 lutego 1965 r.
22	63/M-82425	Śruby oczkowe dokładne	30 października 1963 r. (Monitor Polski z 1964 r. Nr 8, poz. 40)	5 stycznia 1965 r.
23	63/M-82426	Śruby oczkowe dokładne z gwintem na całej długości	30 października 1963 r. (Monitor Polski z 1964 r. Nr 8, poz. 40)	5 stycznia 1965 r.
24	63/M-82431	Śruby oczkowe zgrubne	30 października 1963 r. (Monitor Polski z 1964 r. Nr 8, poz. 40)	5 stycznia 1965 r.
25	63/M-82432	Śruby oczkowe zgrubne z gwintem na całej długości	30 października 1963 r. (Monitor Polski z 1964 r. Nr 8, poz. 40)	5 stycznia 1965 r.
26	63/M-83001	Sworznie bez łba	30 września 1963 r. (Monitor Polski Nr 88, poz. 419)	6 stycznia 1965 r.
27	63/M-83002	Sworznie z małym łbem walcowym	30 września 1963 r. (Monitor Polski Nr 88, poz. 419)	5 stycznia 1965 r.
28	63/M-83005	Sworznie z dużym łbem walcowym	30 września 1963 r. (Monitor Polski Nr 88, poz. 419)	5 stycznia 1965 r.
29	63/M-83007	Sworznie z czopem gwintowym	30 września 1963 r. (Monitor Polski Nr 88, poz. 419)	5 stycznia 1965 r.
30	54/P-03001	Wytwory papiernicze. Opakowanie, przechowywanie i transport	27 kwietnia 1955 r. (Dz. U. Nr 19, poz. 119)	31 grudnia 1964 r.
31	62/P-50602	Zeszyty szkolne	4 grudnia 1962 r. (Monitor Polski z 1963 r. Nr 21, poz. 115)	31 grudnia 1964 r.
32	57/P-94002	Bruliony	15 lipca 1957 r. (Monitor Polski Nr 74, poz. 454)	31 grudnia 1964 r.
33	55/R-55103	Narzędzia gospodarskie. Kosy	27 czerwca 1955 r. (Dz. U. Nr 28, poz. 165)	4 lutego 1965 r.
34	62/R-65030	Materiał siewny. Nasiona roślin kwiatarskich	21 grudnia 1962 r. (Monitor Polski z 1963 r. Nr 21, poz. 115)	2 lutego 1965 r.
35	64/T-80052	Urządzenia elektroniczne. Potencjometry typu II. Wymagania i badania techniczne	15 kwietnia 1964 r. (Monitor Polski Nr 41, poz. 198)	19 stycznia 1965 r.

2. W § 3 obwieszczenia Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 23 grudnia 1964 r. w sprawie ogłoszenia ustanowionych Polskich Norm (Monitor Polski z 1965 r. Nr 3, poz. 12) ust. 24 otrzymuje brzmienie: „Norma wymieniona w § 1 lp. 59 zastępuje normę PN-58/P-97311 „Wytwory papiernicze. Preszpan elektrotechniczny”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 16 grudnia 1958 r. (Monitor Polski z 1959 r. Nr 18, poz. 81)”.
 § 3. 1. Norma wymieniona w § 1 lp. 1 zastępuje normę PN-58/B-12002 „Cegły-dziurawki wypalane z gliny”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 31 grudnia 1958 r. (Monitor Polski z 1959 r. Nr 18, poz. 81).

2. Norma wymieniona w § 1 lp. 2 zastępuje normę PN-54/B-12007 „Pustaki ceramiczne. Pustaki kominowe”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 27 lipca 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących budownictwa (Dz. U. Nr 33, poz. 208).

3. Norma wymieniona w § 1 lp. 6 zastępuje normę PN/C-04754 „Gaz miejski. Wymagania techniczne”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 20 maja 1954 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny w zakresie chemii (Dz. U. Nr 27, poz. 107).

4. Norma wymieniona w § 1 lp. 7 zastępuje normę PN-54/C-23050 „Karbidek”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 25 marca 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących chemii i górnictwa (Dz. U. Nr 17, poz. 90).

5. Normy wymienione w § 1 lp. 28 i 112 zastępują następujące normy:

- 1) PN-57/H-74200 „Rury stalowe gwintowane instalacyjne”,
- 2) PN-57/M-55300 „Obrabiarki do metali. Tokarki kłowe. Wielkości”

— ustanowione — pierwsza jako obowiązująca, druga jako zalecana — przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 12 lipca i 30 sierpnia 1957 r. (Monitor Polski Nr 83, poz. 504).

6. Norma wymieniona w § 1 lp. 30 zastępuje normę PN-57/H-75070 „Wanny kąpielowe żeliwne emaliowane”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 28 maja 1957 r. (Monitor Polski Nr 64, poz. 397).

7. Norma wymieniona w § 1 lp. 32 zastępuje normę PN-55/H-75115 „Żeliwne odlewy sanitarne. Emaliowana miska ustępowa stopowa”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 14 października 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących mechaniki (Dz. U. Nr 42, poz. 263).

8. Normy wymienione w § 1 lp. 33 i 134 zastępują następujące normy:

- 1) PN-55/H-75250 „Żeliwne odlewy sanitarne. Podstawy do węglowych pieców kąpielowych”,
- 2) PN-54/B-24703 „Materiały bitumiczne: Zasadnicze pojęcia i określenia”

— zatwierdzone — pierwsza jako obowiązująca, druga jako zalecana — rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 10 maja 1956 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych (Dz. U. Nr 15, poz. 85).

9. Norma wymieniona w § 1 lp. 35 zastępuje normę PN-56/H-82160 „Aluminium. Klasyfikacja”, zatwierdzoną ja-

ko obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 28 lipca 1956 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych (Dz. U. Nr 36, poz. 161).

10. Norma wymieniona w § 1 lp. 38 zastępuje normę PN-59/H-92744 „Aluminium i stopy aluminium. Blachy o grubości powyżej 11 mm”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 1 lipca 1959 r. (Monitor Polski Nr 75, poz. 401).

11. Norma wymieniona w § 1 lp. 39 zastępuje normę PN-53/H-92914 „Anody niklowe”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 15 czerwca 1954 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących hutnictwa (Dz. U. Nr 30, poz. 113).

12. Norma wymieniona w § 1 lp. 40 zastępuje normę PN-59/H-93839 „Mosiądz. Drut”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 31 grudnia 1959 r. (Monitor Polski z 1960 r. Nr 27, poz. 130).

13. Normy wymienione w § 1 lp. 42, 43, 46, 47 i 48 zastępują następujące normy:

- 1) PN-53/K-80000 „*) Nawierzchnia kolejowa. Śruba do łączenia podkładów przyłączowych”,
- 2) PN-53/K-80001 „ — Śruba stopowa. Wymiary”,
- 3) PN-53/K-80007 „ — Śruby do zamka hakowego rozjazdu typu S42”,
- 4) PN-53/K-80009 „ — Śruby do rozjazdu typu S42”,
- 5) PN-54/K-80011 „ — Śruby do rozjazdu typu S49”

— zatwierdzone jako obowiązujące rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 15 czerwca 1954 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących komunikacji (Dz. U. Nr 29, poz. 113).

14. Normy wymienione w § 1 lp. 44, 45 i 147 zastępują następujące normy:

- 1) PN-57/K-80005 „*) Nawierzchnia kolejowa. Śruby do złączy szynowych ze łbem kwadratowym”,
- 2) PN-57/K-80006 „ — Śruby do złączy szynowych ze łbem młoteczkowym”,
- 3) PN-56/E-04221 „Mierniki elektryczne wskazówkowe. Badania techniczne”

— ustanowione — pierwsze dwie jako obowiązujące, a ostatnia jako zalecana — przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 11 i 15 kwietnia 1957 r. (Monitor Polski Nr 52, poz. 332).

15. Norma wymieniona w § 1 lp. 60 zastępuje normę PN/M-69210 „Butle do gazów. Oznaczenie barwami”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 9 kwietnia 1954 r. w sprawie zatwierdzenia normy państwowej ustalonej przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczącej butli do gazów (Dz. U. Nr 17, poz. 65).

16. Norma wymieniona w § 1 lp. 61 zastępuje następujące normy:

- 1) PN-61/M-69431 „*) Spawalnictwo. Elektrody otulone stalowe. Badania techniczne”
- ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 25 października 1961 r. (Monitor Polski Nr 98, poz. 417),
- 2) PN-61/M-69432 „ — Wymiary stalowych prętów elektrodowych”
- ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 23 marca 1961 r. (Monitor Polski Nr 41, poz. 193),

3) PN-53/M-69760 „Spawanie. Badanie wrażliwości spoiny na pęknięcie”
 — zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem

Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 12 listopada 1954 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących rur i spawania (Dz. U. Nr 54, poz. 271).

17. Normy wymienione w § 1 lp. 68 i 69 zastępują normę PN-57/M-78105 „Skrzynki transportowe i magazynowe. Główne wymiary”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 11 kwietnia 1957 r. (Monitor Polski Nr 45, poz. 280).

18. Normy wymienione w § 1 lp. 87, 102, 103 i 123 zastępują następujące normy:

- 1) PN-56/B-02012 „Obciążenia w obliczeniach statycznych. Obciążenia suwnicami”,
- 2) PN-55/E-06501 „Mierniki elektryczne wskazówkowe. Ogólne wymagania techniczne”,
- 3) PN-56/H-15716 „Odpady metalurgiczne metali nieżelaznych (Żużle, popioły, odpryski, skrzepy, pyły i szlamy)”,
- 4) PN-55/T-80001 „Kondensatory mikowe typu KM” — zatwierdzone jako obowiązujące rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 10 lipca 1956 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych (Dz. U. Nr 33, poz. 154).

19. Norma wymieniona w § 1 lp. 93 zastępuje normę PN-60/E-77200 „Przyrządy o napędzie silnikowym elektrycznym. Pralki elektryczne domowe”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 1 lipca 1960 r. (Monitor Polski Nr 72, poz. 334).

20. Norma wymieniona w § 1 lp. 90 zastępuje normę PN-60/A-79733 „Ocet spirytusowy”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 31 grudnia 1960 r. (Monitor Polski z 1961 r. Nr 50, poz. 222).

21. Norma wymieniona w § 1 lp. 94 zastępuje normę PN/G-97001 „Klasyfikacja węgla kamiennych. Sortymenty węgla”, uznaną za obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 16 kwietnia 1952 r. w sprawie uznania norm ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny za obowiązujące oraz częściowej zmiany rozporządzenia z dnia 26 lutego 1951 r. w sprawie uznania norm ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny za obowiązujące (Dz. U. Nr 21, poz. 136).

22. Normy wymienione w § 1 lp. 105, 106, 107 zastępują następujące normy:

- 1) PN/H-74370 „Rurociągi. Występy i rowki w kołnierzach. Wymiary”,
- 2) PN/H-74371 „ — Wypusty i wpusty w kołnierzach. Wymiary”,
- 3) PN/H-74372 „ — Wypusty i wpusty w kołnierzach na szczeliwo gumowe okrągłe. Wymiary” — ustanowione jako obowiązujące przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 1 grudnia 1959 r. (Monitor Polski z 1960 r. Nr 20, poz. 102).

23. Normy wymienione w § 1 lp. 114, 115, 141 i 142 zastępują następujące normy:

- 1) PN-55/C-04300 „Koks i półkoks z węgla kamiennego i brunatnego. Oznaczanie wilgoci”,
- 2) PN-55/C-04305 „Koks z węgla kamiennego i brunatnego. Oznaczanie wytrzymałości bębnowej według metody Micum”,
- 3) PN-55/P-02001 „Wytwory papiernicze i druki manipulacyjne. Formaty arkuszy”

— zatwierdzone jako obowiązujące rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 12 czerwca 1956 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych (Dz. U. Nr 31, poz. 145).

24. Norma wymieniona w § 1 lp. 116 zastępuje normę PN-54/B-95002 „Podłogi z tarcicy iglastej struganej. Warunki techniczne”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządze-

niem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 27 kwietnia 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących budownictwa (Dz. U. Nr 19, poz. 116).

25. Norma wymieniona w § 1 lp. 118 zastępuje normę PN-57/D-02003 „Sklejka. Klasyfikacja”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 13 lipca 1957 r. (Monitor Polski Nr 82, poz. 495).

26. Norma wymieniona w § 1 lp. 124 zastępuje normę PN-57/T-01210 „Technika łączenia i teletransmisja przewodowa. Symbole graficzne”, ustanowioną jako zalecaną przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 31 grudnia 1957 r. (Monitor Polski z 1958 r. Nr 13, poz. 83).

27. Norma wymieniona w § 1 lp. 133 zastępuje normę PN-53/B-02360 „Kubatura budynków. Zasady obliczania”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 3 sierpnia 1954 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących budownictwa (Dz. U. Nr 40, poz. 179).

28. Norma wymieniona w § 1 lp. 139 zastępuje normę PN-54/A-86025 „Mleko w proszku. Oznaczanie zawartości tłuszczu”, zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 27 kwietnia 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących rolnictwa i produktów spożywczych (Dz. U. Nr 19, poz. 118).

29. Normy wymienione w § 1 lp. 150 i 151 zastępują następujące normy:

- 1) PN-57/H-04177 „*) Materiały ogniotrwałe. Oznaczanie ogniotrwałości zwykłej”,
- 2) PN-57/H-04184 „ — Oznaczanie ciężaru właściwego” — ustanowione jako obowiązujące przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 31 grudnia 1957 r. (Monitor Polski z 1958 r. Nr 18, poz. 120).

30. Norma wymieniona w § 1 lp. 155 zastępuje następujące normy:

- 1) PN-57/M-69711 „Spawanie. Próba statyczna rozciągania stopiwa” — ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 31 grudnia 1957 r. (Monitor Polski z 1958 r. Nr 13, poz. 83),
- 2) PN-58/M-69732 „Spawanie łukowe. Próba udarności stopiwa” — ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 28 listopada 1958 r. (Monitor Polski z 1959 r. Nr 18, poz. 81),
- 3) PN-58/M-69750 „Spawanie. Próba twardości stopiwa” — ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 12 czerwca 1958 r. (Monitor Polski Nr 67, poz. 395).

31. Norma wymieniona w § 1 lp. 156 zastępuje normę PN-58/M-69733 „Spawanie. Próba udarności płaskiego złącza doczołowego”, ustanowioną jako obowiązującą przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 14 czerwca 1958 r. (Monitor Polski Nr 67, poz. 395).

32. Norma wymieniona w § 1 lp. 158 zastępuje normę PN-53/P-04007 „Wytwory papiernicze. Badania techniczne. Oznaczanie gramatury”, 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).

33. Norma wymieniona w § 1 lp. 161 zastępuje następujące normy:

- 1) PN-56/H-04865 „*) Analiza chemiczna ołowiu. Zestawienie i zakres stosowania metod”,
- 2) PN-56/H-04867 „ — Oznaczanie cynku”,

- 3) PN-56/H-04869 „ — Oznaczenie antymonu”,
- 4) PN-56/H-04870 „ — Oznaczenie cyny”,
- 5) PN-56/H-04871 „ — Oznaczenie bizmutu”,
- 6) PN-56/H-04872 „ — Oznaczenie miedzi”
— zatwierdzone jako obowiązujące rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 22 października 1956 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych (Dz. U. Nr 51, poz. 226);
- 7) PN-55/H-04866 „*) Analiza chemiczna ołowiu. Oznaczenie żelaza”,
- 8) PN-55/H-04868 „ — Oznaczenie arsenu”,
- 9) PN-55/H-04874 „ — Oznaczenie sodu”,
- 10) PN-55/H-04875 „ — Oznaczenie wapnia”,
- 11) PN-55/H-04876 „ — Oznaczenie magnezu”
— zatwierdzone jako obowiązujące rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 10 maja 1956 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych (Dz. U. Nr 15, poz. 85);
- 12) PN-55/H-04873 „Analiza chemiczna ołowiu. Oznaczenie srebra”
— zatwierdzoną jako obowiązującą rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 27 lipca 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących hutnictwa (Dz. U. Nr 33, poz. 205).

§ 4. 1. Tracą moc następujące normy:

- 1) PN/B-01106 „Obróbka kamieni. Nazwy obrobionych powierzchni”, zatwierdzona jako zalecana rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 3 sierpnia 1954 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących budownictwa (Dz. U. Nr 40, poz. 179),
- 2) PN-62/B-02359 „Powierzchnie w budynkach mieszkalnych. Zasady obliczania”, ustanowiona jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 5 lipca 1962 r. (Monitor Polski Nr 78, poz. 368),
- 3) PN-53/E-08500 „Znaki wysokiego napięcia”, 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 w zakresie elektrotechniki (Dz. U. Nr 24, poz. 89),
- 4) PN-62/T-06401 „Lampy elektronowe. Wymagania i badania techniczne”, ustanowiona jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 22 grudnia 1962 r. (Monitor Polski z 1963 r. Nr 21, poz. 115),
- 5) PN-57/Z-58004 „Narzędzia lekarskie. Nożyczki do dekapitacji, typ Siebold”, ustanowiona jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 14 czerwca 1957 r. (Monitor Polski Nr 64, poz. 397),
- 6) PN/D-79610 „Skrzynki i komplety skrzynkowe do piwa w butelkach typu grodziskiego”,
- 7) PN/D-79668 „Skrzynki i komplety skrzynkowe do lontów prochowych”
— zatwierdzone jako obowiązujące rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 12 listopada 1954 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny (Dz. U. Nr 54, poz. 270).

2. Z dniem 1 lipca 1965 r. tracą moc następujące normy:

- 1) PN/B-01105 „Obróbka kamieni. Nazwy czynności”, zatwierdzona jako zalecana rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 3 sierpnia 1954 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących budownictwa (Dz. U. Nr 40, poz. 179),
- 2) PN-54/C-13052 „Szkło laboratoryjne. Piknometry z korkiem kapilarnym”, zatwierdzona jako obowiązująca rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 27 czerwca 1955 r. w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących chemii (Dz. U. Nr 28, poz. 168),
- 3) PN-61/F-94010 „Farby akwarelowe szkolne”, ustanowiona jako obowiązująca przez Polski Komitet Normalizacyjny dnia 31 marca 1961 r. (Monitor Polski Nr 41, poz. 193).

Prezes Polskiego Komitetu Normalizacyjnego: J. Wodzicki

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

OBWIESZCZENIE POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO

z dnia 5 kwietnia 1965 r.

w sprawie ogłoszenia ustanowionych norm branżowych.

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 normy branżowe (BN):

Lp.	Numer normy	Tytuł normy i zakres obowiązywania	Data	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
1	64/9312-04	Tabor kolejowy. Parowozy. Zawory zasilające	24 grudnia 1964 r.	1 października 1965 r.