



**WIADOMO CI
URZ DU
PATENTOWEGO**

Nr 2

1961

**Wydawnictwo
Urzu Patentowego Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej
Warszawa**

SPIS TREŚCI

Część I

Ustawy, rozporządzenia, komunikaty

Polska	Str.
Poz.	Str.
14 Uchwała nr 58 Rady Ministrów z dnia 9 lutego 1961 r. w sprawie pogłębienia współdziałania między organami państwowymi i Naczelną Organizacją Techniczną oraz zrzeszonymi w niej stowarzyszeniami technicznymi	69
Zagranica	
Węgry	
15 Rozporządzenia Ministra Finansów w sprawie opłat, dotyczących postępowań przed Krajowym Urzędem Wynalazków (13/1959/IV.22)	71
16 Rozporządzenie Węgierskiego Rewolucyjnego Rządu Robotniczo-Chłopskiego w sprawie składania mikroorganizmów w związku ze zgłoszeniami patentowymi (nr 35/1960/VII.24)	71
Dania	
17 Rozporządzenie w sprawie opłat patentowych	72
Umowy międzynarodowe	
18 Nota z dnia 4 lutego 1960 r. Szwajcarskiej Rady Federalnej (Departament Polityczny) w sprawie przystąpienia Republiki San Marino do konwencji paryskiej o ochronie własności przemysłowej	72
19 Nota z dnia 5 stycznia 1960 r. Szwajcarskiej Rady Federalnej (Departament Polityczny) w sprawie stosowania tekstu londyńskiego konwencji paryskiej o ochronie własności przemysłowej do Terytoriów Papua i Wyspy Norfolk oraz do terytorium powierniczego Nowej Gwinej	72
20 Nota z dnia 2 lutego 1960 r. Szwajcarskiej Rady Federalnej (Departament Polityczny) w sprawie ratyfikowania przez Francję porozumienia madryckiego z dnia 14 kwietnia 1891 r. o międzynarodowej rejestracji znaków fabrycznych i handlowych, zmienionego ostatnio w Nicei dnia 15 czerwca 1957 r.	73
21 Podpisanie przez Grecję porozumienia lizbońskiego z dnia 31 października 1958 r. o ochronie nazw pochodzenia i ich międzynarodowej rejestracji	73
22 Ratyfikowanie przez Szwajcarię konwencji europejskiej o formalnościach, przepisanych dla zgłoszeń patentowych	73
23 Nota z dnia 25 lutego 1960 r. Szwajcarskiej Rady Federalnej (Departament Polityczny) w sprawie ratyfikowania przez Portugalię porozumienia madryckiego z dnia 14 kwietnia 1891 r. o międzynarodowej rejestracji znaków fabrycznych i handlowych, zmienionego ostatnio w Nicei dnia 15 czerwca 1957 r. Zawiadomienie w sprawie ograniczenia terytorialnego	73
24 Konwencja paryska o ochronie własności przemysłowej. Tekst lizboński. Ratyfikacja	73
25 Nota Szwajcarskiej Rady Federalnej (Departament Polityczny) w sprawie Zjednoczonej Republiki Arabskiej	74
Międzynarodowy Związek Ochrony Własności Przemysłowej	
26 Międzynarodowy Związek Ochrony Własności Przemysłowej. Statystyka ogólna własności przemysłowej za rok 1959	74
Część II	
27 Wynalazki	
Udzielenie patentów (od nru 44409 do nru 44633)	77
Zmiany w rejestrze	86
Wykreślenia z rejestru	86
28 Wzory	
Rejestracja wzorów użytkowych (od nru 13870 do nru 14023)	87
Rejestracja wzorów zdobniczych (od nru 7462 do nru 7485)	91
Zmiany w rejestrach	92
Wykreślenia z rejestrów	92
29 Udoskonalenia techniczne	
Świadcstwa o dokonaniu udoskonalień technicznych (od nru 21034 do nru 21340)	93
30 Opisy	
Opisy patentowe	96
Opisy projektów wynalazczych	103
31 Znaki towarowe	
Rejestracja (od nru 42458 do nru 42558)	105
Przedłużenie ochrony	118
Zmiany w rejestrze	118
Odtwarzanie	119
Wykreślenia z rejestru	119
Wygasnięcie ochrony	120
Ogłoszenia	125

WYDAWNICTWO **URZĘDU** PATENTOWEGO POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ

Redaguje Komitet

Redakcja i Administracja: Urząd Patentowy PRL, Warszawa, **Al.** Niepodległości 188, tel. 8-38-03 (wewn. 22)

CENA PRENUMERATY: półroczna **zł** 48.-, roczna **zł** 96.-

Zamówienia i przedpłaty przyjmują urzędy pocztowe i listonosze oraz oddziały i delegatury „Ruchu”. Można również zamawiać prenumeratę w Centrali Kolportażu Prasy i Wydawnictw „Ruch” w Warszawie, ul. Srebrna 12, uiszczając przedpłaty na konto PKO nr 1-6-100020 z zaznaczeniem okresu prenumeraty i tytułu zamawianego czasopisma.

Prenumeratę przyjmuje się do dnia 15 miesiąca, poprzedzającego okres prenumeraty.

Cena 16 zł

Zakł. Graf. Dom Słowa Polskiego. W-wa Zam. 1730-c
Pap. druk. sat. V kl. A1/60 g. Nakład 2100 egz. S-37



W I A D O M O Ś C I URZĘDU PATENTOWEGO

Warszawo, 15 kwietnia 1961 r.

Nr 2

Poz. 14-31

C Z Ę Ś Ć I

USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY

POLSKA

14

UCHWAŁA Nr 58 RADY MINISTRÓW

z dnia 9 lutego 1961 r.

w sprawie pogłębienia współdziałania między organami państwowymi i Naczelną Organizacją Techniczną oraz zrzeszonymi w niej stowarzyszeniami technicznymi.

(Monitor Polski z dnia 20.2.1961 r. Nr 15, poz. 77)

Realizacja rosnących zadań planu 5-letniego 1961—1965 oraz przygotowanie planu perspektywicznego wymagają bardzo szerokiego i zorganizowanego działania w dziedzinie zarówno doskonalenia kadr technicznych, jak i zastosowania w całej gospodarce najnowszych osiągnięć techniki. Inżynierowie i technicy mają w tej dziedzinie do wykonania wspólnie z załogami robotniczymi poważne i odpowiedzialne zadania. Tym celom i zadaniom służy również działalność stowarzyszeń technicznych, zrzeszonych w Naczelnej Organizacji Technicznej.

Dalszy rozwój gospodarki i techniki, a w szczególności przygotowanie i realizacja zakładowych i terenowych planów technicznych i ekonomicznych, wymagają silniejszego ożywienia współpracy podstawowych ogniw jakimi są koła zakładowe Naczelnej Organizacji Technicznej i stowarzyszeń technicznych, z administracją gospodarczą, organizacjami związkowymi, samorządem robotniczym i radami narodowymi.

Dążąc do dalszego pogłębienia współdziałania między organami państwowymi a stowarzyszeniami technicznymi zrzeszonymi w Naczelnej Organizacji Technicznej oraz zapewnienia tym stowarzyszeniom możliwie pomyślnych warunków działania z jak największą korzyścią dla gospodarki narodowej, Rada Ministrów na wniosek Naczelnej Organizacji Technicznej uchwala, co następuje:

§ 1. Kierownictwa państwowych jednostek organizacyjnych wszystkich szczebli powinny pogłębiać i rozszerzać współdziałanie z odpowiednimi ogniwami Naczelnej Organizacji Technicznej i stowarzyszeń technicznych w niej zrzeszonych w zakresie rozwoju techniki, podwyższania kwalifikacji kadr i szerzenia kultury technicznej wśród załóg produkcyjnych i w całym społeczeństwie.

§ 2. 1. Przedmiotem współdziałania Komitetu do Spraw Techniki z Zarządem Naczelnej Organizacji Technicznej powinny być sprawy z zakresu problematyki związanej z ogólnym podnoszeniem poziomu techniki krajowej, z popularyzacją osiągnięć i planów państwowych w zakresie techniki oraz aktywizacją załóg w rozwijaniu krajowej twórczości technicznej.

2. Przedmiotem współdziałania ministrów (kierowników urzędów centralnych) i dyrektorów zjednoczeń (jednostek równorzędnych) z zarządami głównymi stowarzyszeń technicznych powinny być w szczególności sprawy:

- 1) kształtowania planów gospodarczych, zwłaszcza w zakresie zadań rozwoju techniki oraz ustalania metod i dróg ich realizacji.
- 2) podwyższania kwalifikacji i właściwego wykorzystania kadr technicznych,
- 3) stwarzania warunków realizacji wniosków racjonalizatorów i wynalazców oraz rozwijania socjalistycznego współzawodnictwa pracy,
- 4) rozwoju i wykorzystania informacji naukowej i technicznej, ze szczególnym uwzględnieniem prasy technicznej oraz wydawnictw technicznych,
- 5) rozwijania działalności normalizacyjnej, stosowania norm i podwyższania jakości wyrobów,
- 6) fundowania nagród Naczelnej Organizacji Technicznej, organizowania konkursów oraz zlecania prac w zakresie rozwoju techniki, na zasadach ustalonych w regulaminie wydanym przez Zarząd Naczelnej Organizacji Technicznej w porozumieniu z Przewodniczącym Komitetu do Spraw Techniki i Ministrem Finansów,
- 7) opiniowania i zgłaszania wniosków w sprawie odznaczeń i nagród państwowych dla inżynierów i techników.

3. Przedmiotem współdziałania Ministra Szkolnictwa Wyższego i Ministra Oświaty z Zarządem Naczelnej Organizacji Technicznej i zarządami głównymi stowarzyszeń technicznych powinny być sprawy programów nauczania w zakresie specjalności technicznych i politechnizacji szkolnictwa ogólnego.

4. Przedmiotem współdziałania Ministra Kultury i Sztuki z Zarządem Naczelnej Organizacji Technicznej powinny być sprawy piśmiennictwa technicznego, w szczególności czasopism technicznych, muzealnictwa technicznego, propagandy w tym zakresie, oraz opiniowanie planów wydawnictw technicznych.

5. Dla zapewnienia współdziałania, o którym mowa w ust. 1, 2 i 3, powinny być stosowane w szczególności następujące formy:

- 1) właściwi ministrowie (kierownicy urzędów centralnych) i dyrektorzy zjednoczeń (jednostek równorzędnych) powinni zapraszać przedstawicieli zarządów głównych stowarzyszeń technicznych na posiedzenia kolegiów, rad naukowo-technicznych oraz innych organów doradczych oraz na ważniejsze konferencje i narady odbywane w sprawach, o których mowa w ust. 2, w celu zasięgnięcia ich opinii,
- 2) organy, o których mowa w pkt 1, powinny również korzystać z konsultacji i opinii zarządów głównych tych stowarzyszeń w sprawach pod-

17

Dania**ROZPORZĄDZENIE****w sprawie opłat patentowych**

Na podstawie ustawy o patentach¹⁾, skodyfikowanej rozporządzeniem nr 192 z dnia 1 września 1936 r. i zmienionej ustawą z dnia 28 listopada 1958 r., zarządza się, co następuje:

Art. 1. Za zgłoszenie patentowe uiszcza się opłatę w wysokości 175 koron.

Art. 2. Wniosek, skierowany do Ministra Handlu w celu powołania komisji specjalnej w myśl art. 19 ust. (2) ustawy o patentach, podlega opłacie w wysokości 400 koron.

Art. 3. Udzielenie patentu i ogłoszenie wynalazku podlegają opłacie w wysokości 100 koron. Jeżeli opis i rysunki wynalazku obejmują więcej niż trzy strony druku, uiszcza się opłatę dodatkową w wysokości 40 koron za każdą stronę druku; dla ustalenia opłaty dodatkowej rysunki uważa się za strony druku.

Art. 4. Każdego roku uiszcza się opłatę w wysokości 50 koron za 2, 3 i 4 rok trwania patentu; opłata roczna wynosi 100 koron za 5, 6 i 7 rok; 200 koron za 8, 9 i 10 rok; 350 koron za 11, 12 i 13 rok oraz 500 koron za 14, 15, 16 i 17 rok. Opłatę roczną należy uiszczyć przed początkiem każdego roku trwania patentu, który rozpoczyna biec w dniu następującym po dniu udzielenia patentu. W razie nieuiszczenia opłaty, przyznaje się właścicielowi patentu termin 3 miesięcy dla uiszczenia opłaty, podwyższonej w tym przypadku o piątą część. W ciągu nowego okresu 3 mie-

¹⁾ Patrz „Wiadomości Urzędu Patentowego” z 1959 r. nr 3, Poz. 36.

się można uiszczyć opłatę, podwyższoną o dwie piąte części. W razie nieuiszczenia opłaty z upływem tego ostatniego okresu, patent uważa się za zgasły od początku roku, za który opłata nie została uiszczona.

Opłaty roczne, należne za lata trwania patentu, które rozpoczęły biec najpóźniej w dniu udzielenia patentu, należy uiszczyć w ciągu 2 miesięcy od tego dnia. Można je uiszczyć, podwyższone o piątą część, w ciągu 2 miesięcy od tego terminu płatności oraz, podwyższone o dwie piąte części, w ciągu dwóch dalszych następujących miesięcy.

Jeżeli opłata roczna nie została uiszczona - gdy chodzi o patenty już udzielone - przed początkiem roku trwania patentu oraz - gdy chodzi o patenty jeszcze nie udzielone - przed dniem udzielenia patentu, Komisja Patentowa powiadamia o tym właściciela listem poleconym w ciągu miesiąca następującego po terminie płatności.

Opłatę w wysokości 100 koron pobiera się za wniosek o przywrócenie patentu zgasłego w myśl przepisów, przewidzianych w art. 7 ust. (1) ustawy o patentach.

Art. 5. Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie dnia 1 grudnia 1958 r.

Opłaty, należne za lata trwania patentu, które rozpoczęły biec przed dniem 1 czerwca 1959 r., można uiszczyć w wysokości, przewidzianej w obowiązujących dotychczas przepisach. Jednakże w sprawie patentów, przedłużonych poza zwykły okres ochrony, wysokość opłat rocznych, należnych za lata trwania patentu, które rozpoczyna biec po wejściu w życie niniejszego rozporządzenia, zostanie ustalona w wysokości, przewidzianej w art. 4, chyba że dokonano zapłaty przed dniem 1 października 1958 r. (patrz ustawę z dnia 28 listopada 1958 r., uchylającą ustawę o patentach obowiązującą tymczasowo w okresie wojny i okupacji).

(„La Propriété industrielle” z 1960 r. nr 3, str. 41—42)

UMOWY MIĘDZYNARODOWE

18

NOTA

z dnia 4 lutego 1960 r.

Szwajcarskiej Rady Federalnej (Departament Polityczny) w sprawie przystąpienia Republiki San Marino do konwencji paryskiej o ochronie własności przemysłowej

W wykonaniu instrukcji, skierowanych do niej dnia 4 lutego 1960 r. przez szwajcarski federalny Departament Polityczny, Ambasada Szwajcarii ma zaszczyt podać do wiadomości Ministerstwu Spraw Zagranicznych, że notą z dnia 16 grudnia 1939 r. Kancelaria Państwa Republiki San Marino notyfikowała Departamentowi przystąpienie tego państwa do konwencji paryskiej z dnia 20 marca 1883 r. o ochronie własności przemysłowej, zmienionej w Londynie dnia 2 czerwca 1934 r.¹⁾

W przedmiocie rozdziału wydatków Międzynarodowego Biura Ochrony Własności Przemysłowej Rząd San Marino wybrał szóstą z klas, przewidzianych w art. 13 ust. (8) konwencji.

Stosownie do art. 16 ust. (3) wymienionej konwencji przystąpienie San Marino stanie się skuteczne z upływem jednego miesiąca od daty instrukcji federalnego Departamentu Politycznego, czyli od dnia 4 marca 1960 r.

Ambasada Szwajcarii korzysta w tej okazji dla ponownienia Ministerstwu Spraw Zagranicznych zapewnienie o swym wysokim poważaniu.

(„La Propriété industrielle” z 1960 r. nr 2, str. 21)

19

NOTA

z dnia 5 stycznia 1960 r.

Szwajcarskiej Rady Federalnej (Departament Polityczny) w sprawie stosowania tekstu londyńskiego konwencji paryskiej o ochronie własności przemysłowej do Terytoriów Papua i Wyspy Norfolk oraz do terytorium powierniczego Nowej Gwinei

W wykonaniu instrukcji, skierowanych do niej dnia 5 stycznia 1960 r. przez szwajcarski federalny Departament Polityczny, Ambasada Szwajcarii ma zaszczyt przekazać Ministerstwu Spraw Zagranicznych odpis dokumentu, pochodzącego od *Attorney general Commonwealth'u* Australii, który pełni funkcje Ministra Stanu do Spraw Zagranicznych. Według tego dokumentu konwencja paryska o ochronie własności przemysłowej, zmieniona w Londynie dnia 2 czerwca 1934 r.¹⁾, została uznana za stosującą się do Terytoriów Papua i Wyspy Norfolk oraz do Terytorium powierniczego Nowej Gwinei.

Stosownie do art. 16 bis ust. (1) wymienionej konwencji oświadczenie to stanie się skuteczne z upływem jednego miesiąca od daty instrukcji federalnego Departamentu Politycznego, czyli od dnia 5 lutego 1960 r.

Ambasada korzysta z okazji dla ponownienia Ministerstwu Spraw Zagranicznych zapewnienia o swym wysokim poważaniu.

(„La propriété industrielle” z 1960 r. nr 2, str. 21—22)

¹⁾ Tekst londyński konwencji paryskiej o ochronie własności przemysłowej jest zamieszczony w przekładzie na język polski w „Wiadomościach Urzędu Patentowego” z 1957 r. nr 2, Poz. 25.

20

NOTA

z dnia 2 lutego 1960 r.

Szwajcarskiej Rady Federalnej (Departament Polityczny) w sprawie ratyfikowania przez Francję porozumienia madryckiego z dnia 14 kwietnia 1891 r. o międzynarodowej rejestracji znaków fabrycznych i handlowych, zmienionego ostatnio w Nicei dnia 15 czerwca 1957 r.

W wykonaniu instrukcji, skierowanych do niej dnia 2 lutego 1960 r. przez szwajcarski federalny Departament Polityczny, Ambasada Szwajcarii ma zaszczyt podać do wiadomości Ministerstwu Spraw Zagranicznych, że według noty, skierowanej dnia 8 grudnia 1959 r. przez francuskie Ministerstwo Spraw Zagranicznych do Ambasady Szwajcarii w Paryżu, Francja złożyła dnia 9 listopada 1959 r. swoje dokumenty ratyfikacyjne, dotyczące porozumienia madryckiego z dnia 14 kwietnia 1891 r. o międzynarodowej rejestracji znaków fabrycznych i handlowych, zmienionego ostatnio w Nicei dnia 15 czerwca 1957 r.²⁾

Ambasada Szwajcarii korzysta z okazji dla ponownienia Ministerstwu Spraw Zagranicznych zapewnienia o swym wysokim poważaniu.

(„La Propriété industrielle” z 1960 r. nr 2, str. 22)

21

PODPISANIE

przez Grecję porozumienia Lizbońskiego z dnia 31 października 1958 r. o ochronie nazw pochodzenia i ich międzynarodowej rejestracji

Otrzymaliśmy od szwajcarskiego federalnego Departamentu Politycznego następujące zawiadomienie:

Mamy zaszczyt powiadomić Was, że dnia 22 ostatniego grudnia Ambasador Grecji w Bernie, Pan Aleksander Contournas, podpisał porozumienie Lizbońskie z dnia 31 października 1958 r. o ochronie nazw pochodzenia i ich międzynarodowej rejestracji oraz regulamin wykonawczy do wymienionego porozumienia.³⁾

Pan Contournas miał pełnomocnictwo, pochodzące od Ministra Spraw Zagranicznych ad interim Królestwa Grecji, które upoważniało go do podpisania porozumienia.

W tym przypadku chodzi więc o zastosowanie art. 14 ust. (2) przytoczonego aktu.

Rządy innych krajów, będących członkami Związku paryskiego, zostaną poinformowane o podpisaniu helińskiego przez przekazanie im w odpowiednim czasie należycie poświadczonych odpisów porozumienia Lizbońskiego i jego regulaminu wykonawczego.

(„La Propriété industrielle” z 1960 r. nr 2, str. 22)

22

RATYFIKOWANIE

przez Szwajcarię konwencji europejskiej o formalnościach, przepisanych dla zgłoszeń patentowych

Zastępca Sekretarza Generalnego Rady Europejskiej w Strasburgu przekazał dnia 8 stycznia 1960 r. Dyktorowi Połączonych Międzynarodowych Biur Ochro-

²⁾ Tekst nicejski porozumienia madryckiego o międzynarodowej rejestracji znaków fabrycznych i handlowych jest zamieszczony w przekładzie na język polski w „Wiadomościach Urzędu Patentowego” z 1957 r. nr 5, Poz. 65.

³⁾ Porozumienie Lizbońskie o ochronie nazw pochodzenia i ich międzynarodowej rejestracji oraz regulamin wykonawczy do tego porozumienia są zamieszczone w przekładzie na język polski w „Wiadomościach Urzędu Patentowego” z 1959 r. nr 1, Poz. 7 i 8.

ny Własności Przemysłowej oraz Dziel Literackich i Artystycznych następująca wiadomość:

Mam zaszczyt podać do Waszej wiadomości, że w dniu 28 grudnia 1959 r. Rząd Szwajcarii złożył Sekretarzowi Generalnemu Rady Europejskiej swój dokument przystąpienia do konwencji europejskiej o formalnościach, przepisanych dla zgłoszeń patentowych, podpisanej w Paryżu dnia 11 grudnia 1953 r.⁴⁾

Wymieniona konwencja, która weszła w życie dla Szwajcarii dnia 1 stycznia 1960 r., pozostaje już w mocy dla następujących krajów: Danii, Niemieckiej Republiki Federalnej, Grecji, Irlandii, Włoch, Luksemburga, Holandii, Norwegii, Szwecji, Turcji, Zjednoczonego Królestwa i Afryki Południowej.

Niniejsze zawiadomienie zostało dokonane zgodnie z art. 10 konwencji.

(„La Propriété industrielle” z 1960 r. nr 2, str. 22)

23

NOTA

z dnia 25 lutego 1960 r.

Szwajcarskiej Rady Federalnej (Departament Polityczny) w sprawie ratyfikowania przez Portugalię porozumienia madryckiego z dnia 14 kwietnia 1891 r. o międzynarodowej rejestracji znaków fabrycznych i handlowych, zmienionego ostatnio w Nicei dnia 15 czerwca 1957 r.

Zawiadomienie w sprawie ograniczenia terytorialnego

W uzupełnieniu swej noty z dnia 30 października 1959 r. w sprawie ratyfikowania przez Portugalię porozumienia madryckiego o międzynarodowej rejestracji znaków fabrycznych i handlowych, zmienionego ostatnio w Nicei dnia 15 czerwca 1957 r.²⁾, Ambasada Szwajcarii ma zaszczyt przekazać przy niniejszym jeszcze Ministerstwu Spraw Zagranicznych odpis noty, skierowanej do Departamentu przez Ambasadę Portugalii w Bernie, według której, - jak przewiduje art. 3 bis wymienionego porozumienia za możliwe - ochrona wynikająca z międzynarodowej rejestracji będzie rozciągała się na ten kraj jedynie wówczas, gdy właściciel znaku wyraźnie tego żąda.

Ambasada korzysta z tej okazji dla ponownienia Ministerstwu Spraw Zagranicznych zapewnienia o swym wysokim poważaniu.

(„La Propriété industrielle” z 1960 r. nr 3, str. 41)

**KONWENCJA PARYSKA
o ochronie własności przemysłowej
Tekst Lizboński
Ratyfikacja**

Dowiadujemy się, że Prezydent Stanów Zjednoczonych Ameryki skierował niedawno orędzie do Senatu i przekazał mu należycie poświadczony odpis tekstu francuskiego konwencji paryskiej o ochronie własności przemysłowej, zmienionej ostatnio w Lizbonie dnia 31 października 1958 r.³⁾

Orędzie Prezydenta zostało skierowane do Senatu w tym celu, aby Senat wyraził swoją opinię i udzielił zezwolenia na ratyfikowanie tekstu Lizbońskiego.

(„La Propriété industrielle” z 1960 r. nr 3, str. 41)

⁴⁾ Konwencja europejska o formalnościach, przepisanych dla zgłoszeń patentowych, jest zamieszczona w przekładzie na język polski w „Wiadomościach Urzędu Patentowego” z 1957 r. nr 2, Poz. 26.

⁵⁾ Tekst Lizboński konwencji paryskiej o ochronie własności przemysłowej jest zamieszczony w przekładzie na język polski w „Wiadomościach Urzędu Patentowego” z 1959 r. nr 1, Poz. 5.

25

NOTA

Szwajcarskiej Rady Federalnej (Departament Polityczny) w sprawie Zjednoczonej Republiki Arabskiej

(Pierwsza nota jest z dnia 16 czerwca 1960 r.)

W wykonaniu instrukcji, skierowanych do niej dnia 16 czerwca 1960 r. przez szwajcarski federalny Departament Polityczny, Ambasada Szwajcarii ma zaszczyt podać do wiadomości Ministerstwu Spraw Zagranicznych, że według noty Ministerstwa Spraw Zagranicznych Zjednoczonej Republiki Arabskiej z dnia 2 lutego 1960 r., skierowanej do Ambasady Szwajcarii w Kairze, ... Republika ta zajmuje odąd miejsce Egiptu i Syrii jako kraj będący członkiem paryskiego Związku Ochrony Własności Przemysłowej. W przedmiocie rozdziału wydatków Biura Związku Rząd Zjednoczonej Republiki Arabskiej wybrał czwartą z klas, przewidzianych w art. 13 ust. (8) konwencji paryskiej o ochronie własności przemysłowej, zmienionej w Londynie dnia 2 czerwca 1934 r.

Skutki tego połączenia powinny oczywiście rozciągnąć się na ograniczony Związek madrycki zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia. Co do ograniczonego Związku madryckiego międzynarodowej rejestracji znaków fabrycznych i handlowych oraz co do ograniczonego Związku haskiego międzynarodowego zgłaszania przemysłowych wzorów rysunkowych i modeli, których tylko Egipt był dotychczas członkiem, Rząd szwajcarski zwróci się jeszcze do Rządu Zjednoczonej Republiki Arabskiej z zapytaniem w sprawie dokładnego zasięgu terytorialnego porozumień, tworzących te Związki. Z zastrzeżeniem przeciwnego poglądu Rządu Zjednoczonej Republiki Arabskiej, będzie należało przyjąć, że porozumienia, o które chodzi, stosują się tylko do Prowincji egipskiej tej Republiki,

Ambasada Szwajcarii korzysta z tej okazji dla ponownienia Ministerstwu Spraw Zagranicznych zapewnienia o swym wysokim poważaniu.

Nota uzupełniająca

Uzupełniając swoją notę z dnia... w sprawie połączenia Egiptu i Syrii w jeden kraj będący członkiem paryskiego Związku Ochrony Własności Przemysłowej, Ambasada Szwajcarii ma zaszczyt przekazać jeszcze przy niniejszym Ministerstwu Spraw Zagranicznych odpisy dwóch not w sprawie tego zagadnienia, które Ministerstwo Spraw Zagranicznych Zjednoczonej Republiki Arabskiej skierowało dnia 27 kwietnia i 3 maja 1960 r. do Ambasady Szwajcarii w Kairze.

Pierwsza z tych wiadomości potwierdza, że stosowanie porozumienia madryckiego o międzynarodowej rejestracji znaków fabrycznych i handlowych oraz porozumienia haskiego o międzynarodowym zgłaszaniu przemysłowych wzorów rysunkowych i modeli, zmienione obydwa w Londynie dnia 2 czerwca 1934 r.,⁶⁾ ogranicza się do Prowincji egipskiej Zjednoczonej Republiki Arabskiej. Z drugiej wiadomości wynika, że skutki finansowe połączenia są już skuteczne dnia 1 stycznia 1959 r.

Ambasada Szwajcarii korzysta z okazji dla ponownienia Ministerstwu Spraw Zagranicznych zapewnienia o swym wysokim poważaniu.

(„La Propriété industrielle” z 1960 r. nr 6, str. 102)

⁶⁾ Teksty londyńskie porozumienia madryckiego o międzynarodowej rejestracji znaków fabrycznych i handlowych oraz porozumienia haskiego o międzynarodowym zgłaszaniu przemysłowych wzorów rysunkowych i modeli są zamieszczone w przekładzie na język polski w „Wiadomościach Urzędu Patentowego” z 1957 r. nr 3, Poz. 38 i 39.

MIĘDZYNARODOWY ZWIĄZEK OCHRONY WŁASNOŚCI PRZEMYSŁOWEJ

Statystyka ogólna własności przemysłowej
za rok 1959

I. Patenty na wynalazki i wzory użytkowe (Brevets d'invention et modèles d'utilité)

K r a j e	Patenty i wzory użytkowe					
	zgłoszone			udzielone lub zarejestrowane		
	głow.	dotat.	razem	głow.	dotat.	razem
Arabska Zjednoczona Republika						
Prowincja egipska	575	11	586	229	11	240
Prowincja syryjska ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Australia	-	-	11428	-	-	5462
Austria	-	-	9513	5589	195	5784
Belgia	11377	457	11834	11289	457	11746
Brazylia, patenty ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Brazylia, wzory użytkowe ²⁾	-	-	-	-	-	-
Bułgaria	265	-	265	176	-	176
Cejlon ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Czechosłowacja	7642	-	7642	5500	-	5500
Dania	4671	87	4758	1601	29	1630
Dominikańska Republika ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Finlandia	2108	59	2167	730	10	740
Francja	32934	2381	35315	39400	2200	41600
Grecja	1194	48	1239	1015	40	1055
Hiszpania, patenty ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Hiszpania, wzory użytkowe ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Kolonie hiszpańskie ²⁾	-	-	-	-	-	-
Holandia ²⁾	11890	357	12247	3137	69	3206
Surinam ²⁾	-	-	-	-	-	-
Antyle holenderskie ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Nowa Gwinea ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Indonezja	-	-	185	-	-	-
Iran	383	7	390	363	7	370
Irlandia	824	13	837	412	1	413
Izrael (Państwo)	1228	24	1252	941	16	957
Japonia, patenty	40977	560	41537	10165	113	10278
Japonia wzory użytkowe	-	-	68102	-	-	18208

K r a j e	Patenty i wzory użytkowe						K r a j e	Patenty i wzory użytkowe						
	zgłoszone			udzielone lub zarejestrowane				zgłoszone			udzielone lub zarejestrowane			
	głów.	dotat.	razem	głów.	dotat.	razem		głów.	dotat.	razem	głów.	dotat.	razem	
Jugosławia	1707	9	1716	492	7	499	Portugalia wzory użytkowe ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-
Kanada ¹⁾	-	-	-	-	-	-	Rodezja i Niasa (Federacja)	908	8	916	545	7	552	
Kuba ¹⁾	-	-	-	-	-	-	Rumunia	686	14	700	204	7	211	
Liban	142	3	145	142	3	145	San Marino ¹⁾	-	-	-	-	-	-	
Liechtenstein (Księstwo)	-	-	-	-	-	-	Stany Zjednoczone Ameryki ¹⁾	-	-	-	-	-	-	
; patenty ³⁾	-	-	-	-	-	12	Szwajcaria	13704	902	14606	8000	476	8476	
wzory użytkowe	-	-	-	-	-	-	Szwecja	12384	-	12384	4103	118	4221	
Luksemburg	1337	41	1378	1235	34	1269	Tunis	212	10	222	182	8	190	
Maroko	378	19	397	403	26	429	Turcja	810	40	850	786	8	794	
Tanger (Amalat ¹⁾)	-	-	-	-	-	-	Unia Południowo-Afrykańska	-	-	5154	-	-	4750	
Meksyk ¹⁾	-	-	-	-	-	-	Węgry	2507	44	2551	1104	50	1154	
Monako, patenty	77	1	78	63	1	64	Wielka Brytania i Północna Irlandia	-	-	44495	-	-	18157	
Monako wzory użytkowe	-	-	-	-	-	-	Tanganika	49	-	49	38	-	38	
Niemcy (Rep. Dem.), patenty ¹⁾	-	-	-	-	-	-	Trinidad i Tobago ¹⁾	-	-	-	-	-	-	
Niemcy wzory użytkowe ¹⁾	-	-	-	-	-	-	Singapur ¹⁾	-	-	-	-	-	-	
Niemcy (Rep. Fed.), patenty	-	-	56611	20858	1698	22556	Wietnam	98	4	102	98	4	102	
wzory użytkowe	-	-	-	-	-	-	Włochy, patenty	-	-	21869	13673	531	14204	
Norwegia	3309	90	46361	-	-	22889	Włochy wzory użytkowe	-	-	6865	-	-	3368	
Nowa Zelandia	2736	49	3399	2080	53	2133	Ogółem zgłoszeń patentowych	314461						
Samoa Zachodnie ¹⁾	-	-	2785	1854	42	1896	Ogółem zgłoszeń wzorów użytkowych	122352						
Polska, patenty	-	-	2259	1162	44	1206	Ogółem patentów udzielonych	172203						
Polska wzory użytkowe	-	-	1013	-	-	735	Ogółem wzorów użytkowych zarejestrowanych	45211						
Portugalia, patenty ¹⁾	-	-	-	-	-	-								

Uwagi ogólne. - Ogłaszamy tu statystykę ogólną za rok 1959. Kraje, które nie dostarczyły nam danych, o jakie prosiliśmy, pozostają bez wypełnienia. Ze względów praktycznych pominięliśmy rubryki, dotyczące kwot pobranych tytułem opłat za zgłoszenie, za rejestrację itp.

¹⁾ Liczb. dotyczących tego kraju, nie otrzymaliśmy (Kuba nie prowadzi statystyki własności przemysłowej).

²⁾ Patenty, udzielone przez metropolię, są tu ważne.

³⁾ Patenty szwajcarskie są ważne w Księstwie.

II. Przemysłowe wzory rysunkowe i modele (Dessins et modeles industriels)

K r a j e	Wzory rysunkowe i modele						K r a j e	Wzory rysunkowe i modele					
	zgłoszone			zarejestrowane				zgłoszone			zarejestrowane		
	wzory	mo-dele	razem	wzory	mo-dele	razem		wzory	mo-dele	razem	wzory	mo-dele	razem
Arabska Zjednoczona Republika	-	-	-	-	-	-	Hiszpania ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Prowincja egipska	9	90	99	12	89	101	Indonezja ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Prowincja syryjska ¹⁾	-	-	-	-	-	-	Irlandia	-	-	53	-	-	54
Australia	1366	-	1366	819	-	819	Izrael (Państwo)	308	-	308	203	-	203
Austria	-	-	8279	-	-	8279	Japonia	26368	-	26368	14109	-	14109
Belgia	346	2065	2411	346	2065	2411	Jugosławia	1	119	120	106	-	106
Brazylia ¹⁾	-	-	-	-	-	-	Kanada ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Cejlon ¹⁾	-	-	-	-	-	-	Kuba ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Czechosłowacja	196	-	196	155	-	155	Liban	-	-	93	-	-	93
Dania	-	-	725	-	-	691	Liechtenstein (Księstwo) ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Francja	-	-	9242	-	-	-	Maroko	-	-	41	-	-	41
							Tanger (Amalat ¹⁾)	-	-	-	-	-	-

K r a j e	Wzory rysunkowe i modele					
	zgłoszone			zarejestrowane		
	wzory	mo- dele	razem	wzory	mo- dele	razem
Meksyk ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Monako	12	24	36	12	24	36
Niemcy (Rep. Dem.) ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Niemcy (Rep. Fed.)	-	-	-	-	-	63489
Norwegia	-	-	1167	-	-	1131
Nowa Zelandia	257	-	257	244	-	244
Polska	-	-	78	-	-	112
Portugalia ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Rodezja i Niasa (Federacja)	69	-	69	64	-	64
San Marino ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Stany Zjednoczone Ameryki ¹⁾²⁾	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Liczb, dotyczących tego kraju, nie otrzymaliśmy (K nie prowadzi statystyki własności przemysłowej).

²⁾ Nie ma modeli w Stanach Zjednoczonych.

³⁾ Świadectwa dotyczące wzorów rysunkowych, wydane przez Zjednoczone Królestwo, są ważne w Singapurze.

K r a j e	Wzory rysunkowe i modele					
	zgłoszone			zarejestrowane		
	wzory	mo- dele	razem	wzory	mo- dele	razem
Szwajcaria	22376	5097	27473	22368	5004	27372
Szwecja	194	-	194	118	-	118
Tunis	-	10	10	-	10	10
Unia Południo- wo-Afrykańska	-	-	886	-	-	850
Węgry	-	301	301	-	292	292
Wielka Brytania i Północna Irlandia	-	-	9098	-	-	7893
Trinidad i Tobago ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Singapur ³⁾	-	-	-	-	-	-
Wietnam ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Włochy ¹⁾	-	-	-	-	-	1832
Ogółem	88870			130505		

⁴⁾ Liczby te obejmują wzory użytkowe, ponieważ ustawa włoska przewiduje jedynie tylko ochronę dla nich oraz dla wzorów rysunkowych i modeli zdobniczych.

K r a j e	Z n a k i					
	jowe	niczne	zem	jowe	niczne	zem
Arabska Zjednoczona Republika Prowincja egipska Prowincja syryjska ²⁾	733	767	[1500	195	236	431
Australia	-	-	5436	-	-	3792
Austria ¹⁾	1996	692	2688	1688	653	2341
Belgia ¹⁾	2197	1101	3298	2197	1101	3298
Brazylia ²⁾	-	-	-	-	-	-
Bułgaria	50	344	394	72	373	385
Cejlon ²⁾	-	-	-	-	-	-
Czechosłowacja ¹⁾	1190	412	1602	955	257	1212
Dania	2229	1645	3874	1277	1212	2489
Dominikańska Republika ²⁾	-	-	-	-	-	-
Finlandia	971	1250	2221	479	795	1274
Francja	17049	1617	18666	17177	1741	18818
Grecja	1217	1232	2449	1003	1177	2180
Hiszpania ^{1) 2)}	-	-	-	-	-	-
Holandia ¹⁾	2678	1736	4414	-	-	3207
Surinam ²⁾	-	-	-	-	-	-
Antyle holenderskie	-	-	-	17	231	248
Nowa Gwinea ²⁾	-	-	-	-	-	-
Indonezja	3378	506	3884	2247	454	2701
Iran	1064	889	1953	488	706	1194
Irlandia	276	901	1177	160	651	811
Izrael (Państwo)	385	543	928	155	486	641
Japonia	36222	2008	38230	16911	1245	18156
Jugosławia ¹⁾	243	107	350	136	107	243
Kanada	3191	2706	5897	1804	2021	3825
Kuba ²⁾	-	-	-	-	-	-
Liban	161	692	853	161	692	853
Liechtenstein (Księstwo ²⁾	-	-	-	-	-	-

Liczby, wskazane dla tego kraju, nie obejmują znaków zagranicznych, chronionych na mocy międzynarodowej rejestracji, których zarejestrowano w 1939r. 11296.

K r a j o w e	Z n a k i					
	zgłoszone			zarejestrowane		
	kra- jowe	zagra- niczne	ra- zem	kra- jowe	zagra- niczne	ra- zem
Luksemburg	97	632	729	95	631	726
Maroko ¹⁾	-	-	582	-	-	582
Tanger (Amalat) ²⁾	-	-	-	-	-	-
Meksyk ¹⁾	-	-	-	-	-	-
Monako	75	119	194	75	119	194
Niemcy (Rep. Dem.) ¹⁾²⁾	-	-	-	-	-	-
Niemcy (Rep. Fed.) ¹⁾	20620	2109	22729	10436	964	11400
Norwegia	1074	1676	2750	587	1337	1924
Nowa Zelandia	773	1485	2258	-	-	1157
Polska	419	398	817	308	424	732
Portugalia ¹⁾²⁾	-	-	-	-	-	-
Rodezja i Niasa (Federacja)	399	1993	2392	230	2112	2342
Rumunia ²⁾	-	-	-	-	-	-
San Marino	1	-	1	-	-	-
Stany Zjednoczone Ameryki ²⁾	-	-	-	-	-	-
Szwajcaria ¹⁾	4248	1284	5532	4006	1159	5165
Szwecja	2338	1959	4297	1251	1152	2403
Tunis ¹⁾	77	161	238	77	161	238
Turcja	1600	1150	2750	1198	1132	2330
Unia Południo- wo-Afrykańska	1930	2500	4430	1800	2300	4100
Węgry ¹⁾	279	188	467	276	187	463
Wielka Brytania i Północna Irlandia	-	-	14166	-	-	6987
Tanganika	37	449	486	13	371	384
Trinidad i Tobago ²⁾	-	-	-	-	-	-
Singapur ²⁾	-	-	-	-	-	-
Wietnam ¹⁾	874	215	1089	874	215	1089
Włochy	7803	1300	9103	4953	1117	6070
Ogółem	174814			114385		

²⁾ Liczb, dotyczących tego kraju, nie otrzymaliśmy (Kuba nie prowadzi statystyki własności przemysłowej).

(„La Propriété Industrielle” z 1960r. nr. 12 str. 258 - 260)

C Z Ę Ś Ć II

WYNAŁAZKI

UDZIELENIE PATENTÓW

(Od nru 44409 do nru 44633)

Grubym drukiem są podane numery rejestru patentów. Liczby i litery przed tymi numerami oznaczają klasy, podklasy, grupy i podgrupy, do których zaliczono opatentowane wynalazki. Po numerach rejestru patentów są podane daty, od których rozpoczynają się okresy trwania patentów. Po skrócie „Pierwsz.” są podane daty zgłoszeń zagranicznych, uzasadniających prawo pierwszeństwa, oraz w nawiasach nazwy krajów, w których dokonano tych zgłoszeń. Następnie są kolejno zamieszczone imiona i nazwiska lub nazwy, miejsca zamieszkania lub siedziby osób, na których rzecz opatentowano wynalazki, oraz tytuły opatentowanych wynalazków. Na końcu są zamieszczone imiona i nazwiska twórców lub współtwórców opatentowanych wynalazków, jeżeli wynalazki te są wynalazkami pracowniczymi. Skrót „Pr.” oznacza, że opatentowane wynalazki są wynalazkami pracowniczymi.

1a, 17 **44455**. 1.10 1959. Pierwsz. 3.10 1958 (Francja). Préparation Industrielle des Combustibles Société Anonyme. Fontainebleau - Avons, Francja. Sposób wykonywania pokryw dla tarczowych filtrów próżniowych, służących do odzyskiwania szlamów węglowych i kamiennych oraz innych materiałów.

1c, 12 **44549**. 7.3 1960. Akademia Górniczo-Hutnicza. Kraków, Polska. Sposób otrzymywania z ubogich cyrkononowych piasków nadbrzeżnych koncentratów cyrkononowych, rutyłowych, ilmenitowych i monacytowych, nadających się do produkcji metali. Mgr inż. Janusz Biernat, inż. Kazimierz Głowacz, mgr Jan Łoziński, mgr inż. Władysław Pilch i mgr inż. Józef Stachurski. Pr.

3c, 3/01 **44456**. 7.6 1960 Pierwsz. 26.6 1959 dla zastrz. 1,14—22,25; 24.12 1959 dla zastrz. 2-13, 23,24 (Niemiecka Republika Federalna). William Prym - Werke K. G. Stolberg/Rhld., Niemiecka Republika Federalna. Sposób wytwarzania zamka błyskawicznego.

3c, 10 **44493**. 3.6 1960. Czesław Warchoń. Pruszków, Polska. Sposób wytwarzania spinek.

5a, 32/50 **44504**. 25.4 1960. Przedsiębiorstwo Państwowe Poszukiwania Naftowe. Kraków, Polska. Korek uszczelniający do rur. Mgr inż. Józef Wójcik. Pr.

5a, 35/20 **44505**. 25.4 1960. Przedsiębiorstwo Państwowe Poszukiwania Naftowe. Kraków, Polska. Nożyce do korka uszczelniającego oraz do przeprowadzania prób horyzontów. Mgr inż. Józef Wójcik. Pr.

5a, 35/20 **44506**. 2.6 1960. Przedsiębiorstwo Państwowe Poszukiwania Naftowe. Kraków, Polska. Urządzenie do obrotowego cięcia rur okładzinowych. Józef Malinowski i Ryszard Szczepański Pr.

5c, 9/01 **44475**. 22.2 1960. Kopalnia Węgla Kamiennego „Julian”. Piekary Śląskie, Polska. Sposób urabiania grubych pokładów węglowych o dużym kącie nachylenia. Mgr inż. Józef Hyliński, mgr inż. Zygmunt Paciej, doc. mgr inż. Jerzy Rabsztyń, mgr inż. Włodzimierz Michalewski i mgr inż. Alojzy Frysztacki. Pr.

5c, 9/10 **44487**. 3.3 1960. Bytomskie Zakłady Na-prawcze Przemysłu Węglowego Przedsiębiorstwo Państwowe. Bytom, Polska. Złącze do okładzin podatnych. Inż. Stanisław Romik, inż. Zbigniew Kupras, mgr inż. Tadeusz Jagielski, mgr inż. Włodzimierz Michalewski i mgr inż. Zbigniew Moroń. Pr.

5c, 9/10 **44600**. 20.8 1959. Kopalnia Węgla Kamiennego „Paweł” Przedsiębiorstwo Państwowe. Chebzie, Polska. Sposób obudowy kopalnianych wyrobisk korytarzowych. Mgr inż. Tadeusz Jagielski, mgr inż. Włodzimierz Michalewski i mgr inż. Zbigniew Moroń. Pr.

5c, 10/01 **44517**. 25.1 1960. Kopalnia Węgla Kamiennego „Paweł” Przedsiębiorstwo Państwowe. Chebzie, Polska. Stojak kopalniany. Inż. Karol Szulc, Pr.

5d, 13 **44599**. 6.9 1960. Biuro Projektów Zakładów Przeróbki Mechanicznej Węgla Przedsiębiorstwo Państwowe. Katowice, Polska. Urządzenie do opuszczania kopalniaków. Mgr inż. Roman Kaempf. Pr.

6b, 16/02 **44512**. 23.1 1959. Bardeckie Zakłady Celulozowo-Papiernicze Przedsiębiorstwo Państwowe. Bardo k. Kłodzka, Polska. Sposób oczyszczania surowych fuzli posiarczynowych. Doc. dr inż. Mieczysław Buwała, mgr inż. Bogdan Burczyk, mgr inż. Jan Pospolita i mgr inż. Stanisław Wittek. Pr.

7f, 9 **44544**. 22.11 1960. Zakład Mechaniczny im. M. Nowotki. Warszawa, Polska. Sposób wygniatania powierzchni roboczej na wałkach do gwintu. Patent dodatkowy do patentu nr 43641. Inż. Wojciech Pacewicz. Pr.

7f, 9 **44547**. 14.5 1959. Instytut Obróbki Skrawaniem. Kraków, Polska. Sposób walcowania gwintu o średnicy poniżej 1 mm dwoma krążkami bez podtrzymki walcowanego gwintu między krążkami oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. Inż. Józef Płużek. Pr.

8b, 21 **44466**. 2.6 1960. VEB Erste Maschinenfabrik. Karl-Marx-Stadt, Niemiecka Republika Demokratyczna. Magiel wałkowy ze stałym bębniem

środkowym i z wałkami zewnętrznymi, osadzonymi elastycznie.

8k, 1/40 **44541**. 29.7 1959. Instytut Włókiennictwa. Łódź, Polska. Sposób wytwarzania emulsyjnego środka owadobójczego do nasycania tkanin. Mgr Mieczysław Orzeł. Pr.

8k, 1/40 **44586**. 27.7 1960. Zakłady Chemiczne „Oświęcim”. Oświęcim, Polska. Sposób wytwarzania wodnej dyspersji żywicy polioctanowej, stosowanej jako usztywniająca, odporna na działanie środków piorących apretura włókiennicza. Mgr inż. Maria Tokarzewska. Pr.

8k, 3 **44411**. 29.4 1960. Józef Góra. Łódź, Polska. Irena Góra. Łódź, Polska. Środek nasycający parcianą taśmę mierniczą, powlekarka do jej nasycania oraz farba do nanoszenia nadruków na tej taśmie.

9a, 9 **44543**. 14.4 1960. Bielska Fabryka Szczotek i Pędzli Przemysłu Terenowego. Bielsko-Biała, Polska. Urządzenie do czyszczenia i obcinania szczoteczek do zębów. Jan Kaczmarczyk. Pr.

10a, 12/01 **44415**. 6.6 1960. Biuro Projektów Przemysłu Koksochemicznego „Koksoprojekt”. Zabrze, Polska. Układ, uszczelniający zamknięcie komory pieca koksowniczego. Mgr inż. Tadeusz Starak. Pr.

10b, 3/02 **44478**. 25.6 1960. Zakłady Koksochemiczne „Bolesław Chrobry”. Wałbrzych, Polska. Sposób formowania brykietów podpałkowych. Władysław Medwecki, Jabuk Szczepaniak i Antoni Borkowski. Pr.

12i, 10 **44606**. 9.5 1960. Poznańskie Zakłady Nawozów Fosforowych Przedsiębiorstwo Państwowe. Luboń k. Poznania, Polska. Sposób wytwarzania fluoroglinianu sodowego z fluorku sodowego. Mgr Bohdan Zawadzki i mgr Anna Bulińska. Pr.

12i, 17 **44572**. 19.2 1960. Instytut Chemii Ogólnej. Warszawa, Polska. Sposób wydzielania siarki z roztworu wielosiarczku amonowego przez ogrzewanie. Stanisław Bretsznajder, Józef Ziajka i Jadwiga Leyko. Pr.

12i, 13 **44540**. 4.9 1958. Pierwsz. 12.6 1958 (Niemiecka Republika Demokratyczna). Deutsche Akademie der Wissenschaften zu Berlin. Berlin-Adlersdorf, Niemiecka Republika Demokratyczna. Sposób przerabiania karnalitowych soli mineralnych bez odrzucania ługów końcowych.

12m, 7 **44574**. 22.10 1959. Instytut Chemii Ogólnej. Warszawa, Polska. Sposób rozdzielania siarczanów glinu i żelaza. Stanisław Bretsznajder, Jan Lis i Janusz Porowski. Pr.

12o, 3/01 **44473**. 6.6 1960. Biuro Projektów Przemysłu Organicznego „Erg”. Warszawa, Polska. Sposób oczyszczania surowego α - nitronaftalenu. Mgr inż. Irena Szanser. Pr.

12o, 5/04 **44531**. 4.7 1959. Pierwsz. 23.7 1958 (Wielka Brytania). F. Hoffmann - La Roche & Co. Aktiengesellschaft. Bazyleja, Szwajcaria. Sposób wytwarzania estrów metylopiperydylopentolu.

12o, 5/09 **44509**. 18.3 1960. Krakowskie Zakłady Farmaceutyczne Przedsiębiorstwo Państwowe. Kraków, Polska. Sposób wytwarzania chlorowodoru eteru dwumetyloamino-etylobenzhydroloowego. Mgr

Mieczysław Adamus, dr Jerzy Schnayder i mgr Anna Terczyńska. Pr.

12o, 6 **44581**. 7.8 1956. Adam Pachniewicz. Tomaszów Maz., Polska. Sposób wytwarzania jednorodnego ksantogenianu celulozy systemem ciągłym oraz urządzenie do stosowania tego sposobu.

12o, 11 **44597**. 12 1960. Zakłady Chemiczno-Farmaceutyczne „Vis” Spółdzielnia Pracy. Katowice, Polska. Sposób wytwarzania podwójnej soli laktobionianu wapniowego z bromkiem wapniowym do celów leczniczych. Mgr Helena Karczowa. Pr.

12o, 11 **44607**. 21.11 1959. Krakowskie Zakłady Farmaceutyczne Przedsiębiorstwo Państwowe. Kraków, Polska. Sposób bezpośredniego otrzymywania glikonianu wapniowego do celów farmaceutycznych. Dr Michał Brand, mgr Lubomir Berezowski, mgr inż. Leopold Gola, mgr inż. Zygmunt Grabowiecki i mgr inż. Seweryn Zajac. Pr.

12o, 14 **44573**. 9.9 1959. Instytut Chemii Ogólnej. Warszawa, Polska. Sposób regeneracji potasu w procesie izomeryzacji ftalanu potasowego do tereftalanu potasowego. Stanisław Grzelczyk. Pr.

12o, 16 **44480**. 1.6 1960. Starogardzkie Zakłady Farmaceutyczne. Starogard-Gdański, Polska. Sposób wyodrębniania czystego amidu kwasu salicylowego z roztworu poreakcyjnego. Inż. Zygmunt Jarczyk, inż. Zygmunt Nalewajko i inż. Alicja Langner. Pr.

12o, 17/03 **44577**. 17.12 1959. Instytut Farmaceutyczny. Warszawa, Polska. Sposób wytwarzania N-arylosulfonylo-N'-alkilomoczników. Dr Paweł Nantka-Namirski, mgr inż. Czesław Bełzecki, mgr inż. Jan Wojciechowski i mgr Jerzy Wolf. Pr.

12o, 19/01 **44585**. 16.10 1959. Zakłady Chemiczne „Oświęcim”. Oświęcim, Polska. Wysokoaktywny katalizator do wytwarzania butadienu z alkoholu etylowego oraz sposób jego otrzymywania. Dr inż. Józef Berak, mgr Romuald Guzczalski, mgr Jerzy Wójcik i mgr Stefan Zalwert. Pr.

12o, 25 **44430**. 21.7 1959. Pierwsz. 12.8 1958 dla zastrz. 2-6; 3.11 1958 dla zastrz. 1 (Stany Zjednoczone Ameryki). Ciba Société Anonyme. Bazyleja, Szwajcaria. Sposób wytwarzania nowych związków indenowych.

12o, 25/04 **44576**. 21.12 1959. Instytut Farmaceutyczny. Warszawa, Polska. Sposób wydzielania androstenolonu z produktów utleniania octanu dwubromocholesterolu. Mgr Jerzy Wicha. Pr.

12o, 27 **44492**. 31.10 1957. Pierwsz. 26.2 1957 (Francja). Les Usines de Melle. Melle, Francja. Sposób rozdzielania na składniki mieszaniny estru octowego alkilu nasyconego, posiadającego 1—3 atomów węgla, w grupie alkilowej, kwasu octowego, alkoholu odpowiadającego temu alkilowi i wody, pochodzącej z hydrolizy estru octowego.

12p, 2 **44426**. 7.9 1959. Pierwsz. 12.9 1958 dla zastrz. 1; 16.1 1959 dla zastrz. 2; 27.2 1959 dla zastrz. 3 (Szwajcaria). Sandoz A. G. Bazyleja, Szwajcaria. Sposób wytwarzania nowych pochodnych indolowych.

12p, 2 **44427**. 7.9 1959. Pierwsz. 12.9 1958 dla zastrz. 1, 2; 16.1 1959 dla zastrz. 3; 13.3 1959 dla

zastrz. 4 (Szwajcaria). Sandoz A. G. Bazyleja, Szwajcaria. Sposób wytwarzania nowych pochodnych indolu zawierających fosfor.

12p, 2 44587. 13.5 1960. Polska Akademia Nauk (Instytut Chemii Fizycznej). Warszawa, Polska. Sposób wydzielania karbazolu z mieszaniny węglowodorów. Janina Górzyńska. Pr.

12p, 4 44425. 7.5 1959. Pierwsz. 6.6 1958 dla zastrz. 1; 14.1 1959 dla zastrz. 2 (Szwajcaria). Sandoz A. G. Bazyleja, Szwajcaria. Sposób wytwarzania nowych podstawionych siarką pochodnych pirydobenzotiazynowych.

12p, 7/01 44410. 16.2 1960. Grodziskie Zakłady Farmaceutyczne. Grodzisk Maz., Polska. Sposób wytwarzania soli sodowej 2-p-amino-benzenosulfonoamido-4, 6-dwumetylopirymidyny. Mgr inż. Jan Borkowski. Pr.

12p, 10 44431. 11.8 1959. Pierwsz. 13.8 1958 dla zastrz. 1-5; 12.11 1958 dla zastrz. 11; 25.11 1958 dla zastrz. 6, 7; 21 stycznia 1959 dla zastrz. 8; 18.6 1959 dla zastrz. 9 (Wielka Brytania). Knud Abildgaard trading as Lovens Kemiske Fabrik ved. A. Kongsted. Ballerup, Dania. Sposób wytwarzania 1,1'-dwutlenków -trójfluoro-metylo-7-sulfamilo-3,4-dwuhydro-1,2,4-benzotiadiazyny.

12p, 11/01 44428. 16.9 1958. Pierwsz. 23.9 1958 dla zastrz. 1, 2; 14.1 1959 dla zastrz. 3; 24.7 1959 dla zastrz. 4 (Szwajcaria). Sandoz A. G. Bazyleja. Szwajcaria. Sposób wytwarzania nowych związków rezerpinowych.

12q, 6/01 44561. 7.10 1959. Pierwsz. 10.10 1958 (Węgry). Chinoin Gyógyszer - és Vegyészet Termék Gyára r. t. Budapeszt, Węgry. Sposób wytwarzania treo- β -p-nitrofenyloseryny.

12q, 14/01 44579. 28.8 1959. Mgr inż. Romuald Bogoczek. Chorzów, Polska. Sposób otrzymywania czystej pirokatechiny z frakcji pirokatechinowej smoły wytłewnej.

12q, 14/04 44626. 17.9 1959. Mgr inż. Romuald Bogoczek. Gliwice, Polska. Sposób alkilowania fenoli solami kwasu alkilosiarkowego.

12q, 16 44429. 19.11 1959. Pierwsz. 2.12 1958 (Szwajcaria). Inventa A. G. für Forschung und Patentverwertung. Lucerna, Szwajcaria. Sposób wytwarzania 4,4'-dwuhydroksy-3,3'-dwumetoksy-1,1'-dwufenyloetanu (biwanilil).

15d, 17/20 44528. 28.9 1959. Lontke & Co. Maschinenfabrik. Lipsk, Niemiecka Republika Demokratyczna. Maszyna do nakładania druku na przedmioty płaskie i okrągłe.

17g, 2/02 44598. 14.12 1958. Zakłady Azotowe im. Pawła Findera. Chorzów, Polska. Sposób wytwarzania koncentratów helu z neonem przy rektyfikacji powietrza. Prof. dr Eugeniusz Błasiak, Ryszard Kandzia, inż. Joanna Nadolska i inż. Józef Smoliński. Pr.

18a, 6/01 44449. 20.8 1960. Karl Beckenbach. Buderich k. Düsseldorfu, Niemiecka Republika Federalna. Urządzenie zasypowe pieców szybowych.

18b, 14/02 44563. 7.1 1960. Pierwsz. 7.7 1959 (Włochy). Giovanni Crespi. Mediolan, Włochy. Za-

sadowa masa dolomitowa na ściany i trzon pieców metalurgicznych.

19a, 27/03 44422. 26.9 1960. Zarząd Zakładów Naprawy Sprzętu Drogowego. Kraków, Polska. Wibracyjny podbijak elektryczny. Mgr inż. Ryszard Szaflarski i Aleksander Sroczyński. Pr.

19f, 3 44633. 28.3 1959. Jan Piątek. Gdańsk, Polska. Pionowa węgłbiarka o wieloobudowach. Patent dodatkowy do patentu nr 42651.

20d, 3/03 44420. 11.11 1957. Centralne Biuro Konstrukcyjne Przemysłu Taboru Kolejowego. Poznań, Polska. Oparcie boczne pudła o wózek. Mgr inż. Wiktor Wysłouch. Pr.

20d, 3/03 44421. 11.11 1957. Centralne Biuro Konstrukcyjne Przemysłu Taboru Kolejowego. Poznań, Polska. Oparcie pudła o wózek bez czopa skrzytu. Patent dodatkowy do patentu nr 44420. Mgr inż. Wiktor Wysłouch. Pr.

20f, 6 44620. 13.4 1960. Pierwsz. 27.1 1960 (Niemiecka Republika Federalna). Svenska Aktiebolaget Bromsregulator. Malmö, Szwecja. Samoczynne urządzenie do nastawiania hamulców w pojazdach, umieszczone w cylindrze hamulcowym hamulca ze sprężonym powietrzem.

20f, 30 44444. 12.5 1960. Pierwsz. 21.5 1959 (Szwajcaria). Verwaltungsgesellschaft der Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon. Zurych-Oerlikon, Szwajcaria. Zaworowe urządzenie sterujące do hamulców na powietrze sprężone.

21a¹, 7/05 44596. 15.10 1960. Politechnika Warszawska (Katedra Telegrafii). Warszawa, Polska. Elektroniczny miernik zniekształceń nadajników dalekopisowych. Ryszard Rawski i Henryk Matuszewski. Pr.

21a¹, 65 44568. 12.7 1960. Pierwsz. 15.7 1959 (Holandia). N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken. Eindhoven, Holandia. Elektryczna maszyna małej mocy.

21a², 23/07 44494. 9.6 1959. Alfred Popowicz. Warszawa, Polska. Układ połączeń przystawki do aparatów telefonicznych, obsługiwanych za pośrednictwem linii dwunumerowej.

21a⁴, 76 44409. 5.9 1960. Zbigniew Czop. Warszawa, Polska. Kompensator zakłóceń akustycznych.

21a⁴, 76 44496. 14.9 1960. Pierwsz. 10.5 1960 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB Elektrowärme Sörnwitz. Coswig III, Niemiecka Republika Demokratyczna. Układ do tłumienia zakłóceń radiowych urządzeń elektrycznych.

21a⁴, 77 44476. 8.8 1960. Instytut Tele- i Radio-techniczny. Warszawa, Polska. Termistor stabilizacji pracy układów tranzystorowych. Mgr Janina Siwecka. Pr.

21c, 2/33 44595. 2.6 1960. Instytut Tele- i Radio-techniczny. Warszawa, Polska. Sposób wytwarzania cienkich warstw izolacyjnych na przewodnikach elektrycznych. Mgr inż. Lucyna Pasiewicz i inż. Ryszard Pac. Pr.

21c, 2/34 44523. 14.7 1960. Janina Górzyńska. Warszawa, Polska. Ryszard Maciejewski. Warszawa, Polska. Sposób wytwarzania przewodzącej prąd elektryczny przezroczystej warstwy oporo-

wej na wyrobach ze szkła, ceramiki, kwarcu i innych materiałów odpornych na działanie wysokich temperatur.

21c, 7/03 **44507**. 31.10 1960. Krakowska Fabryka Kabli. Kraków, Polska. Urządzenie do automatycznego natryskiwania tarczki izolacyjnych na drut miedziany sposobem ciągłym. Adam Lausch, Waław Kielbik, Marian Było, Sławomir Dobaczewski, Józef Knapik, Krzysztof Bałtaga, Stefan Kowal, Ludwik Ptak i Leopold Malinowski. Pr.

21c, 35/06 44497. 6.2 1960. Pierwsz. 6.6 1959 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB Elektro-Apparate-Werke J. W. Stalin. Berlin-Treptow, Niemiecka Republika Demokratyczna. Urządzenie do gaszenia łuków prądu zmiennego.

21c, 35/10 44603. 4.7 1960. Stefan Grudziecki. Gdańsk, Polska. Materiał izolacyjno-gazujący.

21c, 39/04 44423. 29.9 1960. Zakłady Aparatury Elektrycznej „Elester”. Łódź, Polska. Nastawnik stycznikowy. Patent dodatkowy do patentu nr 43622. Stanisław Ostrowski, Zenon Marciniak i Zygmunt Jabłoński. Pr.

21c, 68/50 44485. 2.7 1959. Pierwsz. 14.7 1958 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB Elektro-Apparate-Werke J. W. Stalin. Berlin-Treptow, Niemiecka Republika Demokratyczna. Układ do selektywnego odłączania zwarć doziemnych za pomocą przekaźników odległościowych w trójfazowych liniach dwutorowych.

21d¹, 11 **44482**. 28.3 1960. Zakłady Przemysłu Metalowego H. Cegielski - Poznań Przedsiębiorstwo Państwowe. Poznań, Polska. Magnes do prądnicy, zwłaszcza rowerowej. Stefan Ratajczyk. Pr.

21d¹, 28 44436. 10.5 1960. Mirosław Dąbrowski. Łódź, Polska. Maszyna elektryczna szeregowo lub szeregowo-bocznikowa prądu stałego.

21d¹, 38 44483. 28.10 1960. Instytut Elektrotechniki. Warszawa, Polska. Układ do regulacji wzbudzenia prądnicy prądu stałego w układzie Leonarda. Patent dodatkowy do patentu nr 44226. Mgr inż. Aleksander Straszewski. Pr.

21d¹, 47 44495. 4.6 1960. Pierwsz. 6.6 1959 (Holandia). N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken. Eindhoven Holandia. Maszyna elektryczna małej mocy, zwłaszcza silnik elektryczny aparatu do golenia na sucho.

21d¹, 55/51 **44416**. 14.9 1960. Zakłady Konstrucyjno-Doświadczalne Przemysłu Maszyn Elektrycznych Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione. Katowice, Polska. Maszyna elektryczna. Inż. Piotr Roch i inż. Alojzy Spyrka. Pr.

21d², 12/03 **44471**. 10.6 1960. Akademia Górniczo-Hutnicza. Kraków, Polska. Tranzystorowy układ do sterowania siatkowego prostowników. Dr inż. Henryk Zygmunt, mgr inż. Piotr Macko i mgr inż. Andrzej Zur. Pr.

21d², 48 44463. 18.6 1960. VEB Rafena Werke Fernseh-und Nachrichtentechnik Radeberg. Radeberg, Niemiecka Republika Demokratyczna. Rdzeń do transformatorów, transduktorów i dławików.

21d³, 2 **44419**. 26.7 1960. Instytut Elektrotechniki. Warszawa, Polska. Urządzenie do kontroli uzwo-

jeń klatkowych maszyn elektrycznych. Mgr inż. Jerzy Zadrożny, inż. Zdzisław Harassek i inż. Janusz Kazański. Pr.

21e, 4/02 44575. 19.9 1960. Instytut Metalurgii Żelaza im. Stanisława Staszica. Gliwice, Polska. Termoelement-mikropiecyk elektryczny. Inż. Witold Orzeszko. Pr.

21e, 19 **44618**. 26.8 1960. Tadeusz Sokołowski. Warszawa, Polska. Andrzej Chachulski. Żyrardów, Polska. Wojciech Barczewski. Warszawa, Polska. Licznik godzin pracy odbiorników energii elektrycznej.

21e, 30/10 44536. 22.3 1960. Pierwsz. 4.6 1959 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB Vakutronik. Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna. Układ do pomiaru prądu stałego o bardzo małej wielkości.

21e, 30/20 44630. 14.5 1960. Pierwsz. 12.4 1960 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB Wissenschaftlich-Technisches Büro für Gerätebau Institut für Regelungstechnik. Berlin, Niemiecka Republika Demokratyczna. Napięciowy wzmacniacz prądu stałego z modulatorem wejściowym, pracującym na zasadzie wyższych harmonicznych.

21e, 36/03 44629. 2.4 1960. Jerzy Kopaczyk. Warszawa, Polska. Dławikowy okresomierz wskazówkowy.

21e, 37/04 **44589**. 2.9 1960. Mgr inż. Teofil Wasek. Warszawa, Polska. Dwubiegunowy wskaźnik napięcia w sieciach elektrycznych wysokiego napięcia prądu stałego i zmiennego.

21f, 56 44454. 31.7 1959. Pierwsz. 6.6 1959 (Niemiecka Republika Federalna). Glashüttenwerke Phönix G.m.b.H. Werk Konstein. Konstein/Mittel-franken, Niemiecka Republika Federalna. Oprawa oświetleniowa z kloszem z kilku części osłonowych.

21f, 83/03 44566. 8.12 1959. Pierwsz. 11.12 1958 (Holandia). N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken. Eindhoven. Holandia. Elektryczna lampa wyładowcza.

21f, 87 44594. 30.7 1960. Główny Instytut Górnictwa. Katowice, Polska. Oprawa przeciwwybuchowa do lamp jarzeniowych. Doc. mgr inż. Jerzy Wroński, mgr inż. Janusz Ciok, Rudolf Matera i Ernest Nebroj. Pr.

21g, 11/02 **44448**. 9.6 1959. Pierwsz. 26.9 1958 dla zastrz. 1—5; 24.4 1959 dla zastrz. 6—8 (Niemiecka Republika Federalna). Walter Brandt G.m.b.H. Lage/Lippe, Niemiecka Republika Federalna. Prostownik selenowy.

21g, 13/25 44593. 24.11 1960. Przemysłowy Instytut Elektroniki. Warszawa, Polska. Warstwa światłoczuła, zwłaszcza dla lamp analizujących, oraz sposób jej wytwarzania. Aleksander Fryszman, Bożena Bilińska, Jerzy Urbański i Ewa Zarzycka. Pr.

21g, 18/01 44622. 2.4 1960. VEB Vakutronik. Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna. Przyrząd do pomiaru dawki promieniowania lub natężenia promieniowania.

21g, 30/01 **44418**. 21.1 1960. Centralne Biuro

Konstrukcji Maszynowych Przedsiębiorstwo Państwowe. Bytom, Polska. Wykrywacz metali do przenośników taśmowych. Mgr inż. Andrzej Baborowski i inż. Ireneusz Falkus. Pr.

21g, 36 44533. 2.2 1960. VEB Vakutronik. Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna. Duoplamatronowe źródło jonów z magnezem stałym i z nastawialną podczas pracy wartością zagęszczenia plazmy.

21h, 2/02 44435. 11.11 1960. Stefan adecki. Zalesie Dolne k. Warszawy, Polska. Wspornik ceramiczny elektrycznego przewodu grzejnego.

21h, 21/01 44602. 4.1 1960. Akademia Górniczo-Hutnicza. Kraków, Polska. Skompensowany tor wielkopiętrowy pieców łukowych i innych. Mgr inż. Aleksy Kurbiel. Pr.

21h, 24/01 44548. 13.4 1959. Akademia Górniczo-Hutnicza. Kraków, Polska. Układ automatycznej regulacji elektrod pieców łukowo-oporowych. Doc. mgr inż. Eugeniusz Horoszek. Pr.

22b, 2/05 44432. 28.3 1959. Inż. mgr Marian Słoń. Warszawa, Polska. Sposób wytwarzania trwałych barwników, zwłaszcza do tworzyw sztucznych i wełny.

22e, 1 44546. 5.12 1959. Instytut Przemysłu Organicznego. Warszawa, Polska. Sposób otrzymywania półestrów kwasu siarkowego leukozwiązków barwników kadziowych (indygosoli). Mgr inż. Jerzy Jaros. Pr.

22f, 15 44484. 12.9 1957. VEB Berliner Glühlampenwerk. Berlin, Niemiecka Republika Demokratyczna. Sposób wytwarzania substancji świecących na bazie fluoroglinianu.

22h, 1/02 44508. 12.2 1959. Krakowska Fabryka Kabli. Kraków, Polska. Sposób wytwarzania lakiery do nasycania tkanin, przeznaczonych do wyrobu płyt elektroizolacyjnych. Mgr inż. Adam Lausch, mgr inż. Tadeusz Sulima, mgr inż. Helena Wajda, mgr inż. Władysław Rodziński, Stanisław Matyszkiewicz, mgr inż. Jan Nikodem i inż. Jerzy Okrasa. Pr.

22i, 6 44601. 14.5 1960. Centralne Laboratorium Przemysłu Rybnego. Gdynia, Polska. Sposób otrzymywania kleju rybnego. Mgr inż. Antoni Michniewicz. Pr.

23e, 2 44584. 10.2 1960. Włodzimierz Uhrynowski. Warszawa, Polska. Sposób otrzymywania toaletowego mydła z dodatkiem mleka.

27c, 6/03 44552. 26.10 1960. Wojewódzki Związek Gminnych Spółdzielni „Samopomoc Chłopska”. Rzeszów, Polska. Urządzenie do usuwania powietrza ze szklanych opakowań konserwowych. Waclaw Naumczyk. Pr.

27c, 12/02 44619. 10.9 1958. VEB Entwicklung Pirna. Pirna/Elbe, Niemiecka Republika Demokratyczna. Układ łopatek do powiększenia zakresu roboczej liczby obrotów sprężarek osiowych o dużym stopniu sprężania oraz urządzenie do przestawiania łopatek kierowniczych.

29a, 6/06 44617. 21.4 1960. Jeleniogórskie Zakłady Celulozy i Włókien Sztucznych. Jelenia Góra, Polska. Urządzenie do przyspieszania doj-

rzewania alkaliceleulozy metodą ciągłą. Mgr Mieczysław Makowski i inż. Zbigniew Rybicki. Pr.

29b, 2/04 44413. 24.2 1960. Instytut Przemysłu Włókien Łykowych. Poznań, Polska. Sposób usuwania substancji zapachowych z rozzonej słomy lnianej i konopnej. Mgr Alfred Frąckowiak i mgr Wiktoria Terpiłowska. Pr.

29b, 3/65 44511. 14.7 1959. Łódzkie Zakłady Włókien Sztucznych. Łódź, Polska. Sposób wytwarzania włókna z polialkoholu winylowego. Inż. Emil Kraul, inż. Jan Cłapiński, inż. Waclaw Sopiela, inż. Marian Sobolewski i inż. Zbigniew Rybicki. Pr.

30a, 4/06 44569. 4.10 1958. Pierwsz. 18.10 1957 (Czechosłowacja). Dr Stěpán Figar. Praga, Czechosłowacja. Sposób i urządzenie do pomiarów zmian objętości, względnie ruchów, do celów medycznych.

30a, 19/05 44459. 1.8 1960. Józef Zwinogrodzki. Warszawa, Polska. Allodynamometr - instrument chirurgiczny.

30a, 19/05 44460. 1.8 1960. Józef Zwinogrodzki. Warszawa, Polska. Skoliodynamometr - kliniczny instrument pomiarowy.

30d, 6 44445. 16.7 1960. Dr med. Adam Wolańczyk, Wrocław, Polska. Lek. med. Stefan Teodorowicz. Wrocław, Polska. Urządzenie do unieruchomienia kończyny górnej w stanach chorobowych.

30g, 6/03 44557. 1.8 1960. Grodziskie Zakłady Farmaceutyczne. Grodzisk Maz., Polska. Urządzenie do dozowania produktów sypkich. Stanisław Olechowicz. Pr.

30h, 2/04 44532. 10.2 1959. Pierwsz. 14.2 1958 (Wielka Brytania). The Wellcome Foundation Limited. Londyn. Wielka Brytania. Sposób wytwarzania szczepionki weterynaryjnej.

31b, 5/20 44588. 19.5 1960. Fabryka Maszyn Odlewniczych. Kraków, Polska. Trawers wibracyjny. Inż. Władysław Kurdziel i inż. Jan Danek. Pr.

31c, 21 44550. 17.10 1960. Biuro Projektów Przemysłu Hutniczego „Biprohut” Przedsiębiorstwo Państwowe. Gliwice, Polska. Klatka walców ciągnących do ciągłego odlewania stali. Mgr inż. Leszek Gruszczyński, inż. Ignacy Mydlarz i Bernard Beldzik. Pr.

32a, 24/01 44451. 13.6 1960. Werner Puppe. Weisswasser, Niemiecka Republika Demokratyczna. Siegfried Schelinski. Weisswasser, Niemiecka Republika Demokratyczna. Sposób wytwarzania szkła taflowego i urządzenie do stosowania tego sposobu.

32b, 2 44442. 22.2 1960. VEB Jenaer Glaswerk Schott & Gen. Jena, Niemiecka Republika Demokratyczna. Szkło zawierające jako główny składnik fluorek berylu o skrajnie niskim współczynniku załamania światła.

341, 17/01 44591. 1.12 1960. Przedsiębiorstwo Jajczarsko-Drobiarskie. Kutno, Polska. Urządzenie do formowania tuszek drobiu, zwłaszcza indyków. Bronisław Grajewski, Józef Jawor i Mirosław Wieczorek. Pr.

35b, 3/02 44452. 7.4 1960. VEB Mähdrescherwerk

Weimar. Weimar, Niemiecka Republika Demokratyczna. Dźwig lub pogłębiarka z wysięgnicą uruchomianą hydraulicznie.

35b, 6/25 **44474**. 5.4 1960. Zarząd Portu Gdańsk. Gdańsk, Polska. Rama do ładowania blach paczkowych do wagonów krytych na nabrzeżach portowych przy pomocy dźwigów oraz pakietów i skrzyń na międzypokładach statków. Inż. Roman Lachmajer. Pr.

35c, 1/13 **44434**. 14.11 1959. Jan Dunowski. Gdańsk, Polska. Bęben dźwigowo-przenośnikowy.

36a, 1/39 **44632**. 2.6 1960. Waclaw Nowacki. Warszawa, Polska. Sposób wiązania zaciskowodrutowego pieców kaflowych.

37a, 2 **44560**. 23.9 1960. Mgr inż. Tadeusz Nowicki. Łódź, Polska. Strop z elementów prefabrykowanych.

37a, 6 **44631**. 4.6 1960. Mirosław Przybylski. Warszawa, Polska. Kazimierz Staśkiewicz. Warszawa, Polska. Jerzy Konczarek. Warszawa, Polska. Sposób wykonywania dachów dwuspadowych oraz drewniany dźwigar, służący do stosowania tego sposobu.

37b, 1/01 **44537**. 29.10 1958. Pierwsz. 12.11 1957 (Wielka Brytania.) Bellrock Gypsum Industries Limited. Londyn, Wielka Brytania. Sposób wyrobu elementów do budowy ścianek działowych oraz urządzenie do stosowania tego sposobu.

37b, 2/01 **44513**. 1.12 1960. Poznańskie Przedsiębiorstwo Budowlane Nr 1. Poznań, Polska. Płyta do deskowania. Inż. Wiktor Pawłowski. Pr.

37b, 2/02 **44623**. 12.3 1960. Inż. Stanisław Rykowski. Warszawa, Polska. Sposób wytwarzania zwijanej prefabrykowanej taśmy budowlanej.

37b, 4/01 **44542**. 29.8 1958. Pezetbe Przedsiębiorstwo Projektowania i Budowy Zakładów Prefabrykacji. Warszawa, Polska. Uchwyt do kotwienia naciągowych strun splatanych i profilowanych. Krzysztof Mianowski, Aleksander Jakubowski i Zbigniew Chodnikiewicz. Pr.

37b, 4/01 **44583**. 8.6 1960. Pierwsz. 10.6 1959 (Niemiecka Republika Federalna). Tor-Isteg Steel Corporation S.A.H. Luksemburg, Luksemburg. Pręt zbrojeniowy do betonu.

37f, 7/11 **44582**. 15.10 1960. Anna Wituska. Warszawa, Polska. Konstrukcja budynku, zabezpieczająca przeciw wszelkiego rodzaju wstrząsom ziemi oraz huraganom.

38h, 2/01 **44525**. 11.7 1960. Jerzy Sybilski. Warszawa, Polska. Krystyna Pauer. Warszawa, Polska. Andrzej Burzyński. Warszawa, Polska. Środek grzybobójczy, zwłaszcza do impregnacji drewna i murów.

39a, 19/05 **44625**. 19.10 1959. Jan Tykoniewicz. Kąty Wrocławskie, Polska. Głowica do wytwarzania profilowanych wyrobów z tworzyw sztucznych.

39b, 22/01 **44527**. 7.4 1960. Kazimierz Borodziński. Warszawa, Polska. Ksawery Borodziński. Warszawa, Polska. Kazimierz Gorański. Warszawa, Polska. Piotr Głowacki. Błonie, Polska. Janina Szewczyk. Sobieszyn, Polska. Waclaw Piątkowski.

Opoczno, Polska. Mikołaj Szablicki. Zalesie, Polska. Sposób wytwarzania tworzywa termoplastycznego na bazie polichloroku winylu, zwłaszcza do celów budowlanych.

39b, 22/06 **44481**. 26.2 1959. Instytut Tworzyw Sztucznych. Warszawa, Polska. Sposób otrzymywania zdolnego do ekspandowania polistyrenu w granulach. Mgr inż. Telesfor Wiecheć. Pr.

39c, 25/01 **44488**, 26.6 1958. Pierwsz. 16.7 1957 dla zastrz. 1, 2, 3, 6, 7, 9, 18; 12.11 1957 dla zastrz. 8, 10-17, 19 (Włochy). Montecatini - Società Generale per l'Industria Mineraria e Chimica. Mediolan, Włochy. Karl Ziegler. Mülheim-Ruhr, Niemiecka Republika Federalna. Sposób polimeryzowania węglowodorów nienasyconych.

39c, 25/01 **44489**. 10.7 1958. Montecatini - Società Generale per l'Industria Mineraria e Chimica. Mediolan, Włochy. Karl Ziegler. Mülheim-Ruhr, Niemiecka Republika Federalna. Sposób wytwarzania liniowego wysokocząsteczkowego kopolimeru olefin.

39c, 25/01 **44490**. 25.7 1958. Pierwsz. 1.8 1957 (Włochy). Montecatini - Società Generale per l'Industria Mineraria e Chimica. Mediolan, Włochy. Sposób wytwarzania usieciowanego polimeru α - olefin.

39c, 25/01 **44491**. 13.9 1958. Pierwsz. 18.9 1957 (Włochy). Montecatini - Società Generale per l'Industria Mineraria e Chimica. Mediolan, Włochy. Sposób wulkanizowania zasadniczo bezpostaciowych, sulfochlorowanych kopolimerów α - olefin.

39c, 25/01 **44503**. 21.4 1958. Institut für Chemie und Technologie der Plaste. Lipsk, Niemiecka Republika Demokratyczna. Sposób wytwarzania produktów polimeryzacji.

40a, 4/53 **44551**. 2.7 1959. Biuro Projektów Przemysłu Hutniczego „Biprohut” Przedsiębiorstwo Państwowe. Gliwice, Polska. Wałek przenośnika potokowego, chłodzonego powietrzem. Eugeniusz Stwora. Pr.

40b, 13 **44613**. 12.8 1960. Polska Akademia Nauk (Instytut Podstawowych Problemów Techniki). Warszawa, Polska. Małociernalny, plastyczny stop na osnowie cynkowej. Prof. dr inż. Aleksander Krupkowski, dr inż. Czesław Adamski, doc. mgr inż. Stefan Balicki, inż. Stanisław Ziółkowski, Norbert Paszek, Augustyn Piechaczek, Zygfryd Parkieta, inż. Janusz Pacałowski, inż. Józef Zemełko, inż. Jan Machinek, inż. Edmund Bałasiński i inż. Leopold Kolton. Pr.

40b, 19 **44624**. 14 1960. Joachim Najmark. Warszawa, Polska. Waclaw Walewski. Warszawa, Polska. Sposób modyfikowania stopów o osnowie aluminium.

40c, 10 **44522**. 21.5 1960. Pierwsz. 23.5 1959 (Niemiecka Republika Federalna). Gustav Knippers. Mülheim-(Ruhr)-Saam, Niemiecka Republika Federalna. Sposób odzyskiwania przez elektrolizę cyny, zawartej w odpadkach białej blachy, oraz urządzenie do stosowania tego sposobu.

42b, 11 **44534**. 8.3 1960. Pierwsz. 24.8 1959 (Nie-

miecka Republika Demokratyczna). VEB Vakutronic. Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna. Układ połączeń w przyrządzie do pomiaru gramatury lub grubości, eliminujący w miejscu pomiaru wpływ wahań temperatury na wynik pomiaru.

42b, 11 44535. 22.3 1960. Pierwsz. 11.9 1959 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB Vakutronic. Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna. Urządzenie wskazujące przyrządu do pomiaru gramatury, pracującego przy pomocy promieniowania jonizującego.

42c, 43 44461. 2.4 1958. Pierwsz. 6.4 1957 dla zastrz. 1-6; 1.6 1957 dla zastrz. 14-18 (Francja). Commissariat à l'Energie Atomique. Paryż, Francja. Sposób mierzenia słabego pola magnetycznego oraz urządzenie do stosowania tego sposobu.

42e, 22/07 44457. 4.5 1960. VEB Gaselan. Fünsterwalde, Niemiecka Republika Demokratyczna. Tłoki maszyn z wirującymi tłokami, zwłaszcza liczników gazowych.

42h, 23/27 44590. 21.12 1959. Ośrodek Usług Filmowych i Reklamy Kinowej Przedsiębiorstwo Państwowe. Warszawa, Polska. Sposób wytwarzania tkaniny na ekrany kinowe. Kazimierz Kowalski i Mieczysław Zakrzewski. Pr.

42i, 1/12 44443. 14.12 1959. VEB Thermometerwerk Geraberg. Geraberg, Niemiecka Republika Demokratyczna. Sposób wytwarzania zwężeń w kształtowanych na gorąco rurkach, w szczególności w kapilarach termometrycznych, oraz urządzenie do stosowania tego sposobu.

42i, 20/02 44417. 22.8 1960. Biuro Projektów Typowych i Studiów Budownictwa Miejskiego. Warszawa, Polska. Wskaźnik słoneczny do określania nasłonecznienia modeli oraz stół do ustawiania i badania modeli na nasłonecznienie. Mgr inż. arch. Jan Polak. Pr.

42k, 7/02 44530. 22.9 1959. Pierwsz. 7.10 1958 (Niemiecka Republika Federalna). Gutehoffnungshütte Sterkrade Aktiengesellschaft. Oberhausen, Niemiecka Republika Federalna. Przyrząd do mierzenia obciążenia liny wyciągowej kopalnianej.

42k, 14/04 44554. 4.5 1960. Zakłady Sprzętu Lotnictwa Sportowego Nr 3 Przedsiębiorstwo Państwowe. Poznań, Polska. Wariometr energii całkowitej na ciśnienie spiętrzeniowe. Franciszek Niechwiejczyk. Pr.

42k, 45/03 44562. 1.12 1959. Pierwsz. 9.12 1958 (Węgry). Elektronikus Mérőkészülekek Gyara. Budapeszt, Węgry. Rozciągliwa taśma do pomiaru wydłużenia i sposób jej wytwarzania.

42l, 3/01 44612. 5.8 1959. Zakłady Górnicze im. J. Marchlewskiego. Bytom, Polska. Sposób selektywnego usuwania zanieczyszczeń technicznych ksantogenianów w procesie ich analizy. Inż. Mirosław Oktawiec, inż. Kazimierz Żmudziński, inż. Janusz Wójtowicz, inż. Tadeusz Liniewiecki i inż. Stanisław Wicher. Pr.

42l, 3/05 44502. 4.3 1960. Pierwsz. 11.3 1959 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB Transformatorenwerk Karl Liebknecht. Berlin-Oberschönneweide, Niemiecka Republika Demokratyczna.

Sposób pomiaru potencjałów elektrycznych pola.

42l, 3/53 44479. 3.8 1960. Zakłady Lamp Oscyloskopowych. Iwiczna k. Warszawy, Polska. Sposób oznaczania metali o znacznej prężności par w materiałach stosowanych w elektronice oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. Mirosław Wasiński i Włodzimierz Włosiński. Pr.

42l, 13/03 44526. 6.7 1960. Ryszard Przanowski. Warszawa, Polska. Józef Cywiński. Warszawa, Polska. Elektronowe urządzenie do oznaczania pH.

42n, 11/05 44464. 3.6 1960. Stanisław Malendowicz. Warszawa, Polska. Pomoc szkolna do zilustrowania wzoru na pole koła.

42o, 13/10 44465. 30.6 1960. Inż. Stanisław Bancer. Warszawa, Polska. Inż. Janusz Justat. Warszawa, Polska. Inż. Jan Orłowski. Warszawa, Polska. Ryszard Gottfried. Wrocław, Polska. Urządzenie do mierzenia szybkości pojazdów mechanicznych.

42p, 3 44608. 30.11 1960. Przemysłowy Instytut Elektroniki Zakład Doświadczalny. Warszawa, Polska. Układ wejściowy do sterowania przeliczników elektronowych. Inż. Stanisław Bancer i inż. Sergiusz Jan Martyniuk-Lewko. Pr.

42p, 3 44609. 30.11 1960. Przemysłowy Instytut Elektroniki Zakład Doświadczalny. Warszawa, Polska. Elektronowy układ, liczący z szybkością liczenia do 3 000 000 impulsów na sekundę. Inż. Stanisław Bancer. Pr.

42p, 3 44610. 30.11 1960. Przemysłowy Instytut Elektroniki Zakład Doświadczalny. Warszawa, Polska. Elektronowy układ, liczący z szybkością liczenia do 300 000 impulsów na sekundę. Inż. Stanisław Bancer. Pr.

42p, 3 44611. 30.11 1960. Przemysłowy Instytut Elektroniki Zakład Doświadczalny. Warszawa, Polska. Sposób sterowania elektronowymi układami, liczącymi z szybkością liczenia do 3000 impulsów na sekundę. Inż. Stanisław Bancer. Pr.

42p, 12/01 44501. 11.3 1960. Pierwsz. 17.6 1959 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB (K) Apparatebau. Potsdam-Babelsberg, Niemiecka Republika Demokratyczna. Licznik opłaty za przejazd z napędem elektromagnetycznym.

45a, 36 44520. 14.4 1960. Pierwsz. 12.1 1960 (Niemiecka Republika Demokratyczna). Institut für Landmaschinen - und Traktorenbau. Lipsk, Niemiecka Republika Demokratyczna. Urządzenie sterujące do samoczynnego regulowania głębokości pracy połączonego z ciągnikami sprzętu do uprawy ziemi, zwłaszcza pługów.

45a, 37 44424. 6.7 1960. Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych. Poznań, Polska. Kozioł sterowniczy do zaczepiania maszyn rolniczych. Mgr inż. Zbigniew Jedwabiński, mgr inż. Zygmunt Mirowski i inż. Stanisław Buda. Pr.

45b, 1/01 44447. 9.6 1960. Pierwsz. 24.6 1959 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB Mühlenbau Dresden. Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna. Sposób zaprawiania lub pobudzania nasion i urządzenie do stosowania tego sposobu.

45e, 20/04 **44578**. 19 1960. Pierwsz. 18.5 1960 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB Maschinenbau Burg. Burg k. Magdeburga, Niemiecka Republika Demokratyczna. Urządzenie do sortowania ogórków według ich długości.

45g, 24/02 **44570**. 2.7 1959. Pierwsz. 14.7 1958 (Nowa Zelandia). Mc Kenzie & Ridley Limited. Aucland, Nowa Zelandia. Urządzenie do płukania kazeiny.

45h, 15/01 **44614**. 11.12 1959. Spółdzielnia Pracy Wytwórnia Sprzętu Zootechnicznego. Kraków, Polska. Wylegarka. Mieczysław Pacak, inż. Janusz Ondrusz, mgr inż. Jerzy Ginalski i Franciszek Wolek. Pr.

45k, 4/53 **44559**. 26.8 1960. Albin Kadłuczka. Kraków, Polska. Prażarka ziemi inspektowej.

46a⁵, 9 **44621**. 11.4 1960. Pierwsz. 17.4 1959 (Niemiecka Republika Federalna). NSU Werke Aktiengesellschaft. Neckarsulm, Niemiecka Republika Federalna. Wankel GmbH. Lindau/Bodensee, Niemiecka Republika Federalna. Sposób pracy silnika spalinowego z wirującym tłokiem oraz silnik spalinowy, w którym realizuje się ten sposób.

46c¹, 2 **44510**. 14.7 1958. Zakłady Mechaniczne „Ursus” Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione. Ursus, Polska. Urządzenie do smarowania silnika spalinowego, zaopatrzone w odśrodkowy filtr do oleju. Inż. Eugeniusz Ajzenberg. Pr.

46f, 3/70 **44521**. 10.5 1960. Pierwsz. 19.5 1959 (Stany Zjednoczone Ameryki). Klaus William Mikael-Kerppola. Helsinki, Finlandia. Turbina gazowa, zaopatrzona w łopatki wirnikowe i kierownicze z ceramicznego lub podobnego materiału.

50c, 18/01 **44545**. 4.11 1960. Biuro Projektów Przemysłu Koksochemicznego „Koksoprojekt”. Zabrze, Polska. Urządzenie do granulacji substancji topliwych. Jan Stenchlik. Pr.

51d, 31 **44580**. 4.8 1960. Michał Pawłowski. Łowicz, Polska. Klawiszowy instrument muzyczny z automatycznie poruszającą się taśmą, wywołującą drgania strun.

53c, 6/01 **44524**. 4.10 1958. Tadeusz Cymer. Warszawa, Polska. Sposób wytwarzania konserw z zielonego grochu.

53k, 1/10 **44498**. 12 1960. Henryk Błasiński. Łódź, Polska. Sposób wytwarzania dżemów.

54b, 4 **44433**. 17.2 1960. Emil Breguła. Kalety, Polska. Bogdan Gruszczyński. Sosnowiec, Polska. Stefan Wasiak. Łódź, Polska. Sposób wytwarzania zwrotnych worków wentylowych.

56a, 3 **44439**. 16.4 1959. Zygfryd Golber. Warszawa, Polska. Jan Rybicki. Warszawa, Polska. Stanisław Bagdach. Warszawa, Polska. Sposób wytwarzania elementów tapicerskich.

57c, 4 **44529**. 4.11 1959. Pierwsz. 2.12 1958 (Stany Zjednoczone Ameryki). Hazeltine Corporation. New York, Stany Zjednoczone Ameryki. Elektryczny przyrząd do badania błony filmowej oraz odpowiedni układ maskujący.

59a, 10 **44571**. 20.7 1959. Centralne Laborato-

rium Obróbki Plastycznej. Poznań, Polska. Pompka bezkorbowa z napędem powietrznym lub parowym. Mgr inż. Tadeusz Rut. Pr.

59a, 19 **44467**. 29.6 1960. Pierwsz. 13.4.1960 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB Zentrale Entwicklung und Konstruktion (ZEK) Pumpen und Verdichter. Halle-Saale, Niemiecka Republika Demokratyczna. Urządzenie do zmiany skoku pomp dozujących.

59b, 1 **44470**. 5.7 1957. Pierwsz. 7.7 1956 dla zastrz. 30, 84, 100, 101, 105, 106; 7.12 1956 dla zastrz. 1-13, 15, 19, 26-29, 36-38, 46-51, 57-59, 62-66, 68-71, 77, 81, 82, 87-98, 123, 135-138; 20.12 1956 dla zastrz. 99, 107; 24.12 1956 dla zastrz. 102-104; 31.12 1956 dla zastrz. 111-122 (Niemiecka Republika Federalna). Nikolaus Laing. Stuttgart, Niemiecka Republika Federalna. Bruno Eck. Köln-Klettenberg, Niemiecka Republika Federalna. Ludwig Ludin. Wohlen im Aargau, Szwajcaria. Sposób osiągnięcia możliwie największej wydajności przepływu w pompach odśrodkowych lub w poszczególnych stopniach pomp odśrodkowych w obszarze małych liczb Reynoldsa i maszyny wirowe do stosowania tego sposobu.

62b, 37/04 **44486**. 29.10 1959. Mgr inż. Stefan Danielewicz. Warszawa, Polska. Odrzutowy silnik śmigłowy.

63c, 16/03 **44500**. 25.7 1960. Pierwsz. 5.8 1959 (Niemiecka Republika Federalna). Fichtel & Sachs A. G. Schweinfurt, Niemiecka Republika Federalna. Urządzenie do sterowania włączaniem sprzęgła w samoczynnie uruchomianych sprzęgłach, zwłaszcza do pojazdów mechanicznych. Patent dodatkowy do patentu nr 42754.

63c, 30/02 **44627**. 6.3 1959. Zbigniew Prawicki. Szczecin, Polska. Samoczynny kompresor pojazdów mechanicznych.

63c, 41 **44556**. 29.7 1960. Fabryka Samochodów Osobowych Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione. Warszawa, Polska. Resor hydrauliczno-pneumatyczny samosprężający. Patent dodatkowy do patentu nr 42939.

63c, 42 **44477**. 29.7 1960. Fabryka Samochodów Osobowych w Warszawie Przedsiębiorstwo Państwowe. Warszawa, Polska. Tłok nastawialnego samochodowego amortyzatora teleskopowego dwustronnie działającego. Patent dodatkowy do patentu nr 40411. Mgr inż. Fryderyk Adler. Pr.

63c, 68 **44453**. 20.4 1960. VEB Messgerätewerk Beierfeld. Beierfeld, Niemiecka Republika Demokratyczna. Pyłoszczelny i wodoszczelny napęd szybkościomierza.

63g, 16 **44616**. 16.7 1960. Dyrekcja Okręgu Poczty i Telekomunikacji. Wrocław, Polska. Skuter z pojemnikiem na ładunek i z osłoną kierowcy. Inż. Zdzisław Nikiel. Pr.

64b, 22 **44437**. 9.9 1960. Władysław Dziduszko. Sanok, Polska. Przyrząd do zamykania słoików pod działaniem podciśnienia.

64b, 28/02 **44538**. 29.9 1960. Tadeusz Malinowski. Warszawa, Polska. Kordian Tarasiewicz. Warszawa, Polska. Jan Jadczyk. Warszawa, Polska.

Euzebiusz Martynowicz. Warszawa, Polska. Przyrząd do otwierania puszek zwłaszcza konserw.

65a¹, 2 44469. 27.7 1959. Pierwsz. 13.11 1958 (Francja). Mac Gregor Comarain S. A. Paryż, Francja. Statek rybacki, trawler lub analogiczny statek łowiący trałowaniem.

65f¹, 6/10 44515. 18.7 1959. Polska Akademia Nauk (Instytut Budownictwa Wodnego). Gdańsk, Polska. Pędnik do statków, łodzi, tratw i pływaków, wykorzystujący energię falującej wody. Patent zależny od patentu nr 44272. Dr inż. Józef Karwowski. Pr.

65f¹, 6/10 **44516**. 18.7 1959. Polska Akademia Nauk (Instytut Budownictwa Wodnego). Gdańsk, Polska. Pędnik do statków, łodzi, tratw i pływaków, wykorzystujący energię falującej wody. Patent dodatkowy do patentu nr 44515. Dr inż. Józef Karwowski. Pr.

69, 12 44462. 5.5 1960. Pierwsz. 19.5 1959 (Holandia). N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken. Eindhoven, Holandia. Aparat do golenia na sucho oraz element ścinający o wielu ostrzach ścinających.

69, 12 44565. 5.2 1959. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken. Eindhoven, Holandia. Urządzenie dodatkowe do podcinania włosów.

69, 12 44567. 23.5 1960. Pierwsz. 26.5 1959 (Holandia). N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken. Eindhoven, Holandia. Głowica goląca aparatu do golenia na sucho.

70b, 1/10 44441. 22.4 1960. Józef Charyton. Nurzec, Polska. Pisak plakatowy, zwłaszcza do wykonywania pisma różnego rodzaju.

74a, 3 44518. 10.10 1960. Mgr inż. Jan Wysocki. Gdańsk, Polska. Urządzenie do wykrywania pożarów przez ujawnianie dymu w powietrzu sposobem impulsu fotoelektrycznego, uzyskiwanego drogą porównywania przejrzystości powietrza.

75c, 5/01 44438. 10.10 1960. Antoni Nowaliński. Gdańsk, Polska. Stanisław Szpak-Szpakowski. Gdańsk, Polska. Sposób zabezpieczania zbiorników do kwasów oraz ropy naftowej.

76a, 2 44514. 27.4 1961. Centralne Biuro Techniczne Przemysłu Maszyn Włókienniczych Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione. Łódź, Polska. Napęd mechaniczny brony pralnicy do prania wełny potnej. Bolesław Kuligowski. Pr.

76b, 2/01 44412. 22.12 1959. Instytut Włókiennictwa. Łódź, Polska. Sposób zasilania elementów rozluźniająco-oczyszczających masą włókienną i urządzenie do stosowania tego sposobu. Mgr. inż. Tadeusz Caban. Pr.

76b, 13 44450. 8.9 1959. Pierwsz. 4.10 1958 (Niemiecka Republika Federalna). MaK Maschinenbau Kiel Aktiengesellschaft. Kiel-Friedrichsort, Niemiecka Republika Federalna. Urządzenie do uwarstwiania, układania i usypywania włókien, płatków, wiórków i podobnych materiałów.

76b, 14/01 44468. 13.11 1958. Pierwsz. 29.11 1957 (Wielka Brytania). Carding Specialists (Canada) Limited. Toronto, Kanada. Sposób przeróbki włó-

kien wełny oraz urządzenie do stosowania tego sposobu.

76c, 12/10 44553. 18.11 1959. Bielska Fabryka Maszyn Włókienniczych Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione. Bielsko-Biała, Polska. Urządzenie zasysające oraz podwieszenie rurek nibyskrętowych w aparacie rozciągowym do przędzarek obrączkowych. Mgr inż. Zdzisław Małyszko i Stefan Orawczak. Pr.

76d, 4/01 44555. 4.2 1960. Centralne Biuro Techniczne Przemysłu Maszyn Włókienniczych. Łódź, Polska. Sposób wodzenia nitki przy tworzeniu nawoju krzyżowego na cewce oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. Inż. Mieczysław Czołczyński. Pr.

77f, 16/01 **44440**. 10.11 1959. Bohdan Majewski. Warszawa, Polska. Urządzenie do zdalnego kierowania, stanowiące zabawkę modelu samochodu.

80b, 1/05 **44558**. 22.6 1960. Stanisław Bastian. Gdańsk, Polska. Małgorzata Grüner. Gdańsk, Polska. Jerzy Górewicz. Warszawa, Polska. Sposób otrzymywania tworzywa do robót uszczelniających w budownictwie, szczególnie w budownictwie podziemnym. Patent dodatkowy do patentu nr 43048.

80b, 8/01 **44472**. 13.6 1960. Dolnośląskie Zakłady Magnezytowe. Świdnica, Polska. Sposób wytwarzania magnezytowych wyrobów ogniotrwałych. Inż. Karol Eisner. Pr.

80b, 8/02 **44592**. 7.3 1960. Dolnośląskie Zakłady Magnezytowe. Świdnica, Polska. Sposób wytwarzania niewypalanych ogniotrwałych wyrobów dolomitowych karbonizowanych. Inż. Karol Eisner, mgr inż. Leopold Juszczyk, Kazimierz Mazur, doc. dr inż. Franciszek Nadachowski, inż. Władysław Rut, mgr inż. Zenoida Sateczek, doc mgr inż. Wacław Szymborski. i mgr inż. Stanisław Tochowicz. Pr.

80b, 8/19 **44605**. 17.3 1960. Huta im. Lenina. Kraków, Polska. Sposób wytwarzania wyrobów szamotowych niewypalanych. Mgr inż. Władysław Bieda, mgr inż. Wiesław Piątkowski, mgr Zygmunt Piotrowski, mgr inż. Hanna Laurecka, inż. Henryk Juszczyk, mgr inż. Stanisław Tochowicz i mgr inż. Leszek Opalko. Pr.

80c, 17/10 44564. 10.8 1960. Pierwsz. 17.8 1959 (Niemiecka Republika Federalna). Karl Beckenbach. Buderich k. Düsseldorfu, Niemiecka Republika Federalna. Piec szybowy.

80c, 17/60 **44446**. 10.8 1960. Karl Beckenbach. Buderich k. Düsseldorfu, Niemiecka Republika Federalna. Sposób otrzymywania spiekane go dolomitu i magnezytu w piecach szybowych o mieszanym opalaniu oraz urządzenie do stosowania tego sposobu.

81 c, 26/02 **44458**. 26.4 1960. Institut für Verpackung und Papierverarbeitung. Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna. Pokrycie dla przenośnych lub stałych pojemników.

81e, 108 44628. 12.8 1959. Pierwsz. 19.8 1958 (Niemiecka Republika Federalna). Leo Sauer. Schevenhütte über Eschweiler, Niemiecka Republika Federalna. Pojazd z urządzeniem ładującym.

■81e, 127 **44539**. 26.6 1959. VEB Schermmaschinenbau Verlade- und Transportanlagen; Lipsk, Niemiecka Republika Demokratyczna. Zespół urządzeń do załadowywania węgla, dostarczonego przez kopalnię umieszczoną na końcu zsywowym odkrywki węgla brunatnego.

82a, **107 44615**. 20.9 1955. Instytut Technologii Drewna. Poznań, Polska. Sposób suszenia drewna. Prof. dr Stanisław Prosiński, doc. dr inż. Waclaw Kontek, mgr inż. Przemysław Giecewicz, mgr Barbara Popielarzowa, mgr inż. Edmund Popielarz i mgr inż. Tadeusz Giecewicz. Pr.

83d, 5 **44519** 10.10 1960. Mgr inż. Jan Wysoczyński. Gdańsk, Polska. Sposób szybkiej kontroli prawidłowości chodu chronometrów i oscyloskopowe urządzenie do stosowania tego sposobu.

85e, 21/10 **44499**. 3.12 1957. Walther Löffler. Merkkleeberg-Mitte, Niemiecka Republika Demokratyczna. Wpust przykrywowy z osadzonym w ramie wymiennym rusztem.

86c, 8/01 **44414**. 15.4 1960. Zakład Szkolenia Inwalidów. Kraków, Polska. Krosno ręczne do tkanin wąskich. Alfons Szwajdler. Pr.

89c, 12 **44604**. 16.8 1960. Prof. dr Stanisław Zagrodzki. Łódź, Polska. Mgr Jan Dobrzycki. Łódź, Polska. Urządzenie do oczyszczania soku buraczanego.

ZMIANY W REJESTRZE

Grubym drukiem są podane numery rejestru patentów. Zmiany, dokonane w rubryce A rejestru patentów, dotyczą nazwiska lub nazwy oraz miejsca zamieszkania lub siedziby posiadacza patentu i pełnomocnika, zmiany zaś dokonane w rubryce C tego rejestru - nazwiska twórcy (współtwórcy wynalazku)

36309. Dnia 17.1 1961 r. wykreślono wpis o wykreśleniu patentu.

37181. Dnia 31.1 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Alfons Wróblewski Warszawa, Polska” oraz dokonano wpisu „Lubelskie Fabryki Wąg Przedsiębiorstwo Państwowe Lublin, Polska. Zastępca: Mgr inż. Jerzy Hanke, rzecznik patentowy Warszawa”.

40153. Dnia 17.1 1961 r. wykreślono wpis o wykreśleniu patentu.

40231. Dnia 17.1 1961 r. wykreślono wpis o wykreśleniu patentu.

40231. Dnia 4.2 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Waclaw Leskiewicz Kraków, Polska” i dokonano wpisu „Huta im. Lenina Kraków, Polska”, w rubryce B wykreślono wpis „Wynalazek niepracowniczy patent główny niezależny” i dokonano wpisu „Wynalazek pracowniczy patent główny niezależny” oraz w rubryce C dokonano wpisu „Prof. dr inż. Waclaw Leskiewicz”.

40662. Dnia 20.1 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Mikołaj Niszczyński Warszawa, Polska” oraz dokonano wpisu „Zjednoczone Zespoły Gospodarcze Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Warszawa, Polska. Zastępcy: Inż. Józef Felkner i mgr Wanda Modlibowska rzecznicy patentowi Warszawa”.

41169. Dnia 13.1 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Jacek Kamler Warszawa, Polska” oraz dokonano wpisu „Instytut Tele- i Radiotechniczny Warszawa, Polska”, w rubryce B wykreślono wpis „Wynalazek niepracowniczy patent główny niezależny” oraz dokonano wpisu „Wynalazek pracowniczy patent główny niezależny” oraz w rubryce C dokonano wpisu „Jacek Kamler”.

41207. Dnia 10.2 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Fabryka Sprzętu Rolniczego „Pionier” Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione Strzelce Opolskie, Polska Mgr inż. Witold Hennel rzecznik patentowy Gliwice” oraz dokonano wpisu „Warمیńska Fabryka Maszyn Rolniczych Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione Dobre Miasto k. Olsztyna, Polska Mgr inż. Janusz Kryczkowski rzecznik patentowy Gdańsk”.

41622, 42298. Dnia 20.12 1960 r. w rubryce A wykreślono wpis „VEB Centex Leipzig Drehautomaten und Hydraulikbau Lipsk, Niemiecka Republika Demokratyczna” oraz dokonano wpisu „VEB Zentrale Entwicklung und Konstruktion (ZEK) Hydraulik Lipsk, Niemiecka Republika Demokratyczna”.

41950. Dnia 6.1 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Konstanty Potocki Warszawa, Polska” oraz dokonano wpisu „Warszawskie Zakłady Zielarskie „Herbapol” Pruszków, Polska.

42077. Dnia 17.1 1961 r. wykreślono wpis o wykreśleniu patentu.

42177. Dnia 10.1 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Doc. dr Jerzy Szulc Warszawa, Polska” oraz dokonano wpisu „Warszawskie Zakłady Wyróbów Metalowych Przedsiębiorstwo Państwowe Warszawa, Polska”.

43018. Dnia 10.1 1961 r. wykreślono wpis o wykreśleniu patentu.

43584. Dnia 5.1 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Przedsiębiorstwo Państwowe Poszukiwania Naftowe Kraków, Polska Dr Adam Ponińko rzecznik patentowy Kraków” oraz dokonano wpisu „Warszawska Fabryka Tworzyw Sztucznych Warszawa, Polska”.

43990. Dnia 20.12 1960 r. w rubryce A wykreślono wpis „Biuro Zbytu Drewna Przedsiębiorstwo Państwowe Poznań, Polska” oraz dokonano wpisu „Okręgowy Zarząd Lasów Państwowych Białystok, Polska”.

44412. Dnia 20.2 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Instytut Włókiennictwa Łódź, Polska” oraz dokonano wpisu „Lubuska Fabryka Zgrzeblarek Bawełnianych Przedsiębiorstwo Państwowe Zielona Góra, Polska”.

44472. Dnia 13.1 1961 r. w rubryce C dokonano wpisów „Kazimierz Mazur inż. Władysław Rut Marian Smalewski Roman Kazimierzczak inż. Julian Romańczyk”.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU

Liczby oznaczają numery rejestru patentów. Patenty, wpisane do rejestru patentów pod tymi numerami, zgasyły na podstawie art. 12 lit. a) lub lit. b) rozporzą-

dzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. Nr 39, poz. 384) oraz zostały wykreślone z tego rejestru.

lit. a)

33300	35897	38580	39320	40033	40571
33706	36247	38874	39360	40048	40579
34152	36566	39004	39370	40056	40586
34535	37127	39151	39376	40164	40596
34540	37754	39152	39526	40312	40599
34858	37784	39179	39584	40334	40621
35026	38106	39206	39653	40471	40624
35436	38147	39290	39761	40519	40677
35532	38455	39306	39869	40534	40731
35564	38575	39319	39999	40559	40742
35814					

40751	41437	41731	42094	42650	43087
40826	41471	41745	42136	42699	43160
40847	41476	41776	42220	42709	43182
40903	41539	41777	42228	42735	43252
41005	41593	41819	42230	42743	43278
41082	41633	41822	42231	42765	43309
41138	41670	41885	42250	42767	43311
41214	41711	41925	42322	42811	43322
44316	41721	41987	42445	42956	43541
41390	41723	42072	42637	43020	43542

lit. b)

35783	38782	38808	38996	39027	43564
44036	44215				

28

W Z O R Y

REJESTRACJA WZORÓW UŻYTKOWYCH I WZORÓW ZDOBNICZYCH

Grubym drukiem są podane numery rejestru wzorów użytkowych i rejestru wzorów zdobniczych. Liczby i litery przed tymi numerami oznaczają klasy i podklasy, do których zaliczono zarejestrowane wzory. Po numerach rejestrów są zamieszczone daty zgłoszenia wzorów w Urzędzie Patentowym PRL i daty rejestracji tych wzorów. Po skrócie „Pierwsz.” są podane daty zgłoszeń zagranicznych, uzasadniających prawo pierwszeństwa, oraz w nawiasach nazwy krajów, w których dokonano tych zgłoszeń. Następnie są kolejno zamieszczone imiona i nazwiska lub nazwy, miejsca zamieszkania lub siedziby osób, na których rzecz zarejestrowano wzory, oraz tytuły zarejestrowanych wzorów. Na końcu są podane imiona i nazwiska twórców lub współtwórców zarejestrowanych wzorów użytkowych, jeżeli wzory te są wzorami pracowniczymi. Skrót „Pr.” oznacza, że zarejestrowane wzory użytkowe są wzorami pracowniczymi.

WZORY UŻYTKOWE

(Od nru 13870 do nru 14023)

3a 13897. 11.7 1960. 16.1 1961. January Kossakowski. Warszawa, Polska. Płaszcz nieprzemakalny ze sztucznego tworzywa.

3a 13982. 12.1 1961. 15.2 1961. Marian Deja. Warszawa, Polska. Wkładka usztywniająca do kołnierzyka lub mankietów koszuli.

3b 13879. 15.10 1960. 7.1 1961. Krystyna Burzyńska. Warszawa, Polska. Uchwyt do przymocowywania muszki do kołnierzyka.

3b 13970. 4.7 1960. 8.2 1961. Zbigniew Rutkowski. Warszawa, Polska. Pas z nakładkami metalowymi.

3d 13992. 11.10 1958. 20.2 1961. Bolesław Pawlicki. Poznań, Polska. Suwak tarczowy do otrzymywania wymiarów do poszczególnych wykrojów krawieckich.

4a 13948. 23.3 1960. 31.1 1961. Inż. Wojciech Samelko. Warszawa, Polska. Inż. Jerzy Hartingh. Warszawa, Polska. Lampa oświetleniowa.

4a 13975. 8.10 1960. 15.2 1961. Wielobranżowa Spółdzielnia Inwalidów w Piasecznie. Piaseczno, Polska. Oprawa do świec nagrobkowych. Stefan Regulski. Pr.

9b 13912. 26.10 1960. 19.1 1961. Kazimierz Lisiecki. Warszawa, Polska. Aleksander Zdanuk. Warszawa, Polska. Korpus szczotki tarczowej.

9b 13963. 25.5 1960. 6.2 1961. Tadeusz Mazurek. Zalesie Górne, Polska. Szczotka higieniczna.

9b 14010. 4.1 1961. 22.2 1961. Spółdzielnia Pracy Wytwórczości Różnej „Impregnacja”. Kraków, Polska. Etui do szczotki do zębów. Ignacy Mirtyński i Kazimierz Hałoń. Pr.

11d 13909. 31.8 1960. 17.1 1961. Krakowskie Zakłady Wyrobów Papierniczych Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione. Kraków, Polska. Okładka do książek. Włodzimierz Albert. Pr.

11e 14003. 23.12 1960. 20.2 1961. Stanisław Adrjanowicz. Bytom, Polska. Eugeniusz Ungeheuer. Kraków, Polska. Uniwersalna okładka, zwłaszcza do dowodów samochodowych.

11e 14023. 19.10 1960. 27.2 1961. Spółdzielnia Inwalidów „Świt”. Warszawa, Polska. Skoroszyt.

12g 13911. 11.9 1959. 19.1 1961. Jan Stanisław Feliks Rabek. Wrocław, Polska. Laboratoryjny aparat do przeprowadzania procesu wymiany jonowej.

20h 14000. 7.11 1960. 20.2 1961. Aleksander Dobrzański. Łódź, Polska. Łapa do ręcznego przetaczania wagonu.

21c 13938. 19.12 1960. 28.1 1961. Jerzy Wróbel. Warszawa, Polska. Prostownik do ładowania akumulatorów.

21c 13949. 8.6 1960. 31.1 1961. Kazimierz Jarnicki. Zawiercie, Polska. Prowadnica gąsienicowa do prowadzenia kabli i przewodów giętkich.

21c 13950. 12.9 1960. 31.1 1961. Zbigniew Kor-

czyński. Kraków, Polska. Opornik do ograniczania nasilenia prądu.

21c **13997**. 18.2 1960. 20.2 1961. Zakłady Wytrobów Elektrotechnicznych „Eltra”. Bydgoszcz, Polska. Przedłużacz przenośny z regulowaną długością przewodu. Stanisław Pawłowski, Roman Ziółkowski i Jerzy Redmann. Pr.

21c **14021**. 12. 1961. 27.2 1961. Stanisław Suchocki. Kraków, Polska. Jadwiga Bardach. Kraków, Polska. Przelącznik pełnoobrotowy.

21d **13929**. 17.10 1960. 24.1 1961. Bronisław Wiktorski. Włochy, Polska. Głowica ultradźwiękowa z przetwornikiem ceramicznym.

21e **13942**. 11.11 1960. 30.1 1961. Instytut Metalurgii Żelaza. Gliwice, Polska. Automatyczny kompensator elektroniczny z rejestracją na taśmie. Inż. Kazimierz Lubecki i inż. Roman Drewniak. Pr.

21e **13960**. 28.10 1959. 31.1 1961. Jerzy Janecki. Bydgoszcz, Polska. Józef Janecki. Poznań, Polska. Konduktometr do mierzenia właściwej przewodności elektrycznej tkanek miękkich.

21f **13945**. 28.7 1960. 30.1 1961. Wytwórnia Filmów Dokumentalnych Przedsiębiorstwo Państwowe. Warszawa, Polska. Wieszak rozporowy. Feliks Filipowicz i Bogdan Kwiatkowski. Pr.

21f **13989**. 19.11 1960. 17.2 1961. Krakowska Spółdzielnia Gospodarcza Wytwórnia Wytrobów Szklanych Spółdzielnia Pracy. Kraków, Polska. Elektryczna oprawa sufitowa. Inż. Mirosław Trusz. Pr.

21g **13996**. 24.11 1960. 20.2 1961. Tadeusz Neimanowski. Ursus, Polska. Iskrownik.

21h **13918**. 16.11 1960. 19.1 1961. Spółdzielnia Pracy Wytwórnia Sprzętu Zootechnicznego. Kraków, Polska. Urządzenie do elektrycznego zgrzewania opakowań z folii polietylenowej. Jerzy Postawa. Pr.

21h **13928**. 22.10 1960. 21.1 1961. Kopalnia Węgla Kamiennego „Szombierki”. Bytom, Polska. Naczynie przenośne do masy kablowej, podgrzewane elektrycznie. Alfons Austin i Władysław Bajon. Pr.

21h **13936**. 5.9 1960. 26.1 1961. Wojciech Brogowski. Gdańsk, Polska. Grzejnik wodno-elektryczny.

21h **13968**. 16.4 1960. 8.2 1961. Danuta Zachara. Kraków, Polska. Kryta płyta szamotowa do kuchenek elektrycznych.

30a **13995**. 13.2 1960. 20.2 1961. Skarb Państwa (Ministerstwo Zdrowia i Opieki Społecznej). Warszawa, Polska. Przyrząd do pomiaru długości, zwłaszcza niemowląt. Dr Napoleon Wolański. Pr.

30b **13932**. 28.3 1960. 24.1 1961. Tadeusz Nitkiewicz. Szczecin, Polska. Dwudzielna puszką polimeryzacyjna.

30b **13973**. 10.2 1960. 13.2 1961. Antoni Bera. Czerwonka, Polska. Karol Kubeczek. Czuchów, Polska. Urządzenie do leczenia jamy ustnej.

30b **14017**. 16.7 1960. 27.2 1961. Prof. dr med. Jan Miodoński. Kraków, Polska. Lusterko do wzniernikowania krtani.

30g **13944**. 14.7 1960. 30.1 1961. Inwalidzka Spółdzielnia Pracy „Zorza”. Warszawa, Polska. Butelka, zwłaszcza do lekarstw. Alfons Karczmarek. Pr.

30g **13965**. 17.11 1960. 6.2 1961. Józef Brautman. Kraków, Polska. Pudełko, zwłaszcza do tabletek, drażetek, pudru i podobnych przedmiotów.

30h **14022**. 7.1 1961. 27.2 1961. Teofil Laskowski. Lębork, Polska. Uniwersalna łyżka kosmetyczna.

30k **13954**. 20.9 1960. 31.1 1961. Mgr Sebastian Niewiadomski. Warszawa, Polska. Irygator antykonceptyjny.

30k **14007**. 5.1 1960. 22.2 1961. Walenty Nowacki. Warszawa, Polska. Halina Kozyra-Nowacka, Warszawa, Polska. Pojemnik do cieczy, zwłaszcza do rozpylaczy środków kosmetycznych lub owadobójczych.

31c **13920**. 30.9 1960. 19.1 1961. Huta im Lenina. Kraków, Polska. Wrzeczono wyłącznika napędu suwnicy stryperowej. Inż. Albin Ksieniewicz. Pr.

33b **13990**. 2.12 1960. 17.2 1961. Władysław Suchecki. Warszawa, Polska. Koszyk-torba gospodarska.

33c **13905**. 14.6 1960. 17.1 1961. Stefan Hoser. Warszawa, Polska. Pochewka do pilnika do paznokci w postaci grzebienia.

33c **13974**. 28.12 1960. 13.2 1961. Waclaw Szreder. Warszawa, Polska. Etui z lusterkiem do szminki.

33c **13976**. 12.12 1960. 15.2 1961. Spółdzielnia Inwalidów „Swit”. Warszawa, Polska. Grzebień.

34b **13870**. 31.7 1959. 7.1 1961. Spółdzielnia Pracy Mechaników „SMS”. Warszawa, Polska. Maszyna do krajania chleba. Jan Berent. Pr.

34b **13926**. 22.10 1960. 21.1 1961. Edward Jabłoński. Milanówek, Polska. Szatkownica do owoców i jarzyn.

34b **13943**. 2.6 1960. 30.1 1961. Władysław Turkiewicz. Łódź, Polska. Przyrząd do wyciskania gotowanych kartofli.

34c **13876**. 24.5 1960. 7.1 1961. Będzińskie Zakłady Metalowe Przemysłu Terenowego Przedsiębiorstwo Państwowe. Będzin, Polska. Froterka z mazakiem. Tadeusz Jędrzejkiewicz. Pr.

34d **13978**. 14.5 1960. 15.2 1961. Henryk Soliński. Warszawa, Polska. Przyrząd do rozpylania węgla.

34d **14008**. 30.5 1960. 22.2 1961. Apolinary Krzesłowski. Łódź, Polska. Zapalniczka do kuchenek gazowych.

34e **13946**. 21.10 1960. 30.1 1961. Władysław Puchalski. Warszawa, Polska. Ozdobna bombka świecąca.

34f **13900**. 5.3 1960. 16.1 1961. Włodzimierz Scheunert. Łódź, Polska. Uchwyt do zawieszania tkanin, zwłaszcza ręczników i ścierek.

34f **13955**. 30.11 1960. 31.1 1961. Hermina Kornaus. Warszawa, Polska. Łyżka do wybierania śmietany i kefiru z butelek.

34f **13969**. 2.6 1960. 8.2 1961. Spółdzielca Wytwórnia Chemiczna „Pomoc”. Kraków, Polska. Na-

- krywka na szklanę. Franciszek Wolny i Marian Burman. Pr.
- 34f **13972**. 17.10 1960. 13.2 1961. Henryk Radziwiłł. Gdańsk, Polska. Konsolka - uchwyt do szklanej półki łazienkowej.
- 34g **13874**. 2.3 1960. 7.1 1961. Władysław Radny. Warszawa, Polska. Mechaniczne urządzenie do podnoszenia siedzenia w krześle.
- 34g **13931**. 9.5 1960. 24.1 1961. Józef Król. Gdynia, Polska. Kanapa.
- 34g **13956**. 12.10 1960. 31.1 1961. Zdzisław Pawulski. Bytom, Polska. Ruchomy pulpit do czytania w pozycji leżącej.
- 34g **13999**. 25.3 1960. 20.2 1961. Ernst Kusch. Hallenberg, Niemiecka Republika Federalna. Mebel do siedzenia.
- 34i **13886**. 16.8 1960. 12.1 1961. Stefan Matuszewski. Bydgoszcz, Polska. Mieczysław Matuszewski. Bydgoszcz, Polska. Szafka do obuwia.
- 34i **13899**. 27.1 1959. 16.1 1961. Kazimierz Kosecki. Bytom, Polska. Obrotowa szafa biblioteczna.
- 34i **13993**. 4.8 1959. 20.2 1961. Leon Zbigniew Nanowski. Warszawa, Polska. Pulpit do maszynopisania.
- 34k **13941**. 13.12 1960. 28.1 1961. Walenty Nowacki. Warszawa, Polska. Halina Kozyra-Nowacka. Warszawa, Polska. Urządzenie do mycia rąk płynnym mydłem.
- 34l **13883**. 19.11 1960. 11.1 1961. Zdzisław Doruchowski. Warszawa, Polska. Wieszak do suszenia pończoch, zwłaszcza pończoch z włókien poliamidowych.
- 34l **13887**. 12.10 1960. 12.1 1961. Tadeusz Głazewski. Warszawa, Polska. Żabka do żarówek chodinkowych.
- 34l **14011**. 29.3 1960. 23.2 1961. Piotr Lis. Suskowska, Polska. Przyrząd do wyrobu pierogów.
- 34l **14020**. 9.1 1961. 27.2 1961. Aron Rapoport. Warszawa, Polska. Wieszak.
- 35d **13898**. 24.10 1959. Pierwsz. 25.12 1958 (Francja). 16.1 1961. Le Télémécanique Electrique. Nanterre Seine, Francja. Urządzenie do sterowania obrotu dwóch walców nastawnikowych, elektrycznie połączonych.
- 36a **13880**. 24.11 1960. 7.1 1961. Leopold Lipowski. Warszawa, Polska. Leon Kołodziejczyk. Warszawa, Polska. Zbigniew Skoworodko. Warszawa, Polska. Piec grzewczy.
- 37b **13980**. 1.7 1960. 15.2 1961. Jan Kryszczyński. Warszawa, Polska. Ścianka ceramiczna.
- 37d **13895**. 10.6 1960. 16.1 1961. Wiesław Adamczyk. Gdańsk, Polska. Wziernik drzewiowy.
- 37d **13923**. 4.10 1960. 21.1 1961. Józef Maroszek. Warszawa, Polska. Zatrask do wywietrzników.
- 37e **13962**. 22.6 1959. 31.1 1961. Krakowskie Przedsiębiorstwo Robót Elewacyjno-Budowlanych. Kraków, Polska. Komplet złącz do rusztowań rurowych. Leonard Miziński. Pr.
- 37f **14006**. 23.4 1960. 22.2 1961. Muza Sokołowska. Komorów k. Warszawy, Polska. Wazonik.
- 39a **13994**. 3.4 1960. 20.2 1961. Brunon Jumrych. Łódź, Polska. Urządzenie do spawania folii polietylenowej.
- 39b **13894**. 15.12 1959. 16.1 1961. Wiesław Ządęcki. Zabrze, Polska. Jerzy Szema. Gliwice, Polska. Folia odblaskowa.
- 41c **13939**. 9.6 1960. 28.1 1961. Tadeusz Dziurzyński. Kraków, Polska. Ryszard Bausmer, Kraków, Polska. Ochraniacz na kapelusz.
- 42a **13987**. 19.10 1960. 17.2 1961. Inż. Włodzimierz Pawłowski. Warszawa, Polska. Przyrząd do kreskowania.
- 42a **14018**. 10.12 1960. 27.2 1961. Spółdzielnia Pracy „Skala”. Warszawa, Polska. Przyrząd do wykreślenia elips. Stanisław Szymański. Pr.
- 42e **13919**. 20.5 1960. 19.1 1961. Pomorska Fabryka Gazomierzy Przedsiębiorstwo Państwowe. Tczew, Polska. Aparat mierniczy gazowy sześciannujący. Inż. Lucjan Sitkiewicz. Pr.
- 42i **13871**. 7.12 1959. 7.1 1961. Spółdzielnia Pracy Wytwórnia Sprzętu Zootechnicznego. Kraków, Polska. Psychrometr aspiracyjny. Inż. Tadeusz Żwirski. Pr.
- 42i **13934**. 15.1 1959. 26.1 1961. Aleksander Romanowski. Kraków, Polska. Uniwersalny bimetalowy mikrotermometr.
- 42l **13988**. 21.11 1960. 17.2 1961. Stefan Pysz. Warszawa, Polska. Tłuszczomierz.
- 42l **14019**. 21.10 1960. 27.2 1961. Zakłady Przemysłu Metalowego H. Cegielski Przedsiębiorstwo Państwowe. Poznań, Polska. Urządzenie tłoczkowe do pomiaru konsystencji produktów mazistych. Mgr inż. Tadeusz Skrzyński. Pr.
- 44a **13961**. 12.1 1961. 31.1 1961. Czesław Werner. Warszawa, Polska. Element ozdobny, zwłaszcza do guzików, klipsów, klamer, spinek, ozdób i innych przedmiotów galanteryjnych. Wzór zależny od wzoru nr 13304.
- 45c **14012**. 23.3 1960. 23.2 1961. Piotr Lis. Suskowska, Polska. Regulator do kosy.
- 45e **13927**. 22.10 1960. Pierwsz. 21.5 1960 (Niemiecka Republika Demokratyczna). 21.1 1961. VEB Fortschritt Erntebegungsmaschinen. Neustadt, Niemiecka Republika Demokratyczna. Urządzenie do zamocowywania noży w sieczkarni bębnowej do rozdrabniania płodów rolnych.
- 45g **14016**. 26.3 1960. 27.2 1961. Instytut Obróbki Skrawaniem. Kraków, Polska. Drażarka elektroimpulsowa. Mgr inż. Kazimierz Albiński. Pr.
- 45h **13889**. 22.11 1960. 12.1 1961. Tomasz Dubielecki. Warszawa, Polska. Pejcz.
- 47e **13921**. 15.6 1960. 19.1 1961. Zakłady Przemysłu Bawełnianego im. Obrońców Westerplatte Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione. Łódź, Polska. Przyrząd do ręcznego oliwienia pod ciśnieniem. Inż. Eugeniusz Jedynecki, Bogumił Maks i Franciszek Grabski. Pr.
- 47g **13884**. 12.3 1960. 12.1 1961. Krakowskie Zakłady Odlewnicze. Kraków, Polska. Armatura do łazienek, umywalni i podobnych urządzeń toaletowych. Mgr inż. Roman Golec i mgr inż. Adam Kli mończyk. Pr.
- 47g **13971**. 14.6 1960. 9.2 1961. Walenty Nowac-

ki. Warszawa, Polska. Halina Kozyra-Nowacka. Warszawa, Polska. Głowica zaworowa urządzenia aerozolowego.

49b **14015**. 3.4 1958. 27.2 1961. Raciborska Fabryka Urządzeń Metalowych. Kuźnia Raciborska, Polska. Walcowa głowica frezerska. Karol Porwoł. Pr.

53b **13901**. 17.10 1960. 17.1 1961. Wojewódzki Związek Gminnych Spółdzielni „Samopomoc Chłopska”. Rzeszów, Polska. Urządzenie do odpowietrzania opakowań do konserw, szczególnie słoików. Waclaw Naumczyk. Pr.

53c **13917**. 14.11 1960. 19.1 1961. Jerzy Garczyński. Szczecin, Polska. Urządzenie do wędzenia, zwłaszcza ryb.

57b **13964**. 27.6 1960. 6.2 1961. Edmund Talarczyk. Wrocław, Polska. Fotografia nagrobkowa.

58a **13986**. 30.4 1960. 17.2 1961. Stefan Kuryłas. Kraków, Polska. Józef Erdmann. Kraków, Polska. Hydrauliczne beztłokowe urządzenie naciskowe.

59b **14014**. 12.9 1960. 23.2 1961. Centralne Biuro Konstrukcji Maszynowych Przedsiębiorstwo Państwowe. Bytom, Polska. Kierownica odśrodkowa i dośrodkowa pomp wirowych wielostopniowych. Mgr inż. Marian Cempulik. Pr.

61a **13981**. 24.10 1960. 15.2 1961. Inż. Eugeniusz Doering. Warszawa, Polska. Marek Mueller. Warszawa, Polska. Zwijadło do węży, zwłaszcza dwukołowe.

63b **13925**. 20.10 1960. 21.1 1961. Edward Białota. Sosnowiec, Polska. Płyzy do wózka dziecięcego.

63b **13977**. 26.3 1959. 15.2 1961. Kazimierz Galanter. Gdańsk, Polska. Taczka.

63c **13875**. 31.3 1960. 7.1 1961. Bolesław Rutczyński. Kielce, Polska. Nadwozie samochodu.

63c **13903**. 9.2 1960. 17.1 1961. Roman Skwara. Warszawa, Polska. Zawór pompy hamulcowej.

63c **13907**. 22.6 1960. 17.1 1961. Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w Krakowie. Kraków, Polska. Urządzenie doczepne dla kierowcy ciągnika dwukołowego, zezwalające na prowadzenie ciągnika przez kierowcę w pozycji siedzącej. Inż. Leon Piwowarczyk. Pr.

63c **13947**. 21.11 1960. 30.1 1961. Jerzy Kujawski. Warszawa, Polska. Andrzej Sowa. Warszawa, Polska. Lampa „stop”.

63c **14001**. 19.9 1959. 20.2 1961. Józef Kaczmarek. Poznań, Polska. Edward Foltyn. Poznań, Polska. Cylinder hydrauliczny, zwłaszcza do urządzeń hamulcowych, do pojazdów.

63c **14002**. 6.12 1960. 20.2 1961. Włodzimierz Łuczowski. Poznań, Polska. Samochodowa zasłona przeciwsłoneczna.

64a **13882**. 14.7 1960. 11.1 1961. Inwalidzka Spółdzielnia Pracy „Zorza”. Warszawa, Polska. Korek, zwłaszcza do butelek do wód gazowych. Alfons Kaczmarek i Kazimierz Stencki. Pr.

64a **13904**. 7.4 1960. 17.1 1961. Mieczysław Mączka. Krynica, Polska. Kubek z tworzywa sztucznego do picia wód mineralnych.

64a **13952**. 17.11 1960. 31.1 1961. Chełmska Wytwórnia Win Przedsiębiorstwo Państwowe. Chełm,

Polska. Zamknięcie kapturkowe do butelek. Władysław Krawczyk, Ryszard Korszeń i Tadeusz Pytlakowski. Pr.

64a **13984**. 2.1 1961. 17.2 1961. Aron Rapoport. Warszawa, Polska. Klucz do otwierania puszek z konserwami i butelek zakapslowanych.

64a **13985**. 21.10 1960. 17.2 1961. Walenty Nowacki. Warszawa, Polska. Halina Kozyra-Nowacka. Warszawa, Polska. Butelka.

64b **13873**. 16.1 1960. 7.1 1961. Władysław Ceglarski. Toruń, Polska. Przyrząd do otwierania konserw.

65b **13951**. 8.4 1960. 31.1 1961. Władysław Rudak. Lubiąż Śląski, Polska. Józef Niezborala. Lubiąż Śląski, Polska. Kapielowy pas bezpieczeństwa.

69 **13896**. 25.8 1960. 16.1 1961. Janusz Bałaban. Warszawa, Polska. Stefan Świątek. Komorów, Polska. Kordzik.

70b **13957**. 12.1 1961. 31.1 1961. Antoni Wolf. Poznań, Polska. Temperówka w kształcie nasadki.

70e **13902**. 12.12 1960. 17.1 1961. Spółdzielnia Inwalidów „Świt”. Warszawa, Polska. Piórnik.

71a **13885**. 6.10 1960. 12.1 1961. Zbigniew Daszewski. Warszawa, Polska. Obcas damski.

71b **13983**. 9.12 1960. 17.2 1961. Edward Wojno. Milanówek, Polska. Ochraniacz do obcasów.

75c **14013**. 8.6 1960. 23.2 1961. Spółdzielnia Pracy „Chemoplastyka”. Kraków, Polska. Kasetka do farb. Stanisław Jaworski. Pr.

77b **13937**. 23.11 1960. 26.1 1961. Zakłady Przemysłu Bawełnianego im. Obrońców Westerplatte. Łódź, Polska. Gilotyna do cięcia odpadów włókienniczych. Bogumił Maks, Ryszard Lemiesz, Kazimierz Zieliński i Jan Gilski. Pr.

77c **13933**. 24.12 1960. 24.1 1961. Stanisław Suddolski. Piastów, Polska. Bilard miniaturowy.

77d **13881**. 26.10 1959. 11.1 1961. Zygmunt Kisielnicki. Wrocław, Polska. Zabawka w postaci łąmigłówki.

77d **13913**. 26.10 1960. 19.1 1961. Waldemar Drukalski. Gdańsk, Polska. Gra towarzyska.

77e **14004**. 16.1 1961. 20.2 1961. Leszek Rabiński. Warszawa, Polska. Huśtawka.

77e **14005**. 16.1 1961. 20.2 1961. Leszek Rabiński. Warszawa, Polska. Huśtawka pozioma.

77f **13890**. 22.11 1960. 12.1 1961. Danuta Martynowicz. Warszawa, Polska. Zygmunt Bielawski. Warszawa, Polska. Helena Jadczyk. Warszawa, Polska. Jan Bielawski. Warszawa, Polska. Zabawka w postaci pistoletu.

77f **13892**. 22.11 1960. 16.1 1961. Helena Jadczyk. Warszawa, Polska. Zygmunt Bielawski. Warszawa, Polska. Danuta Martynowicz. Warszawa, Polska. Zabawka w postaci pudełeczka z ruchomymi figurkami.

77f **13893**. 20.12 1960. 16.1 1961. Włodzimierz Scheunert. Łódź, Polska. Zabawka w postaci mandoliny.

77f **13910**. 6.9 1960. 17.1 1961. Ludwik Hirszon. Warszawa, Polska. Zabawka w postaci karabinka wielostrzałowego.

77f **13930**. 28.3 1960. 24.1 1961. Tadeusz Malinowski. Warszawa, Polska. Włodzimierz Lewański. Warszawa, Polska. Danuta Martynowicz. Warszawa, Polska. Helena Jadczyk. Warszawa, Polska. Herbert Szczepański. Warszawa, Polska. Zabawka w postaci rakiety.

77f **13958**. 20.12 1960. 31.1 1961. Jerzy Jeliński. Stara Miłosna, Polska. Zabawka w postaci piłki bokserskiej.

77f **13959**. 11.1 1961. 31.1 1961. Aron Rapoport. Warszawa, Polska. Grzechotka.

81a **13914**. 29.10 1960. 19.1 1961. Włodzimierz Eichler. Warszawa, Polska. Elastyczna wkładka.

81a **13922**. 7.11 1960. 21.1 1961. Spółdzielnia Inwalidów „Świt”. Warszawa, Polska. Opakowanie do produktów mazystych.

81c **13877**. 27.6 1960. 7.1 1961. Ludwik Dzwonnik. Zalesie Dolne, Polska, Jan Junak. Jasło, Polska. Beczka ze sklejki.

81c **13888**. 12.10 1960. 12.1 1961. Juliusz Bogdan Deczkowski. Warszawa, Polska. Zacisk do opakowań w postaci torebek.

81c **13891**. 26.9 1960. 16.1 1961. Halina Walkowiak. Gdynia, Polska. Słoik do kremu.

81c **13915**. 16.11 1960. 19.1 1961. Huta Szklania Technicznego Przedsiębiorstwo Państwowe. Jelenia Góra, Polska. Opakowanie rur szklanych. Jan Jaskółka. Pr.

81c **13916**. 26.7 1960. 19.1 1961. Jan Krocza. Mszana Dolna, Polska. Skrzynka do transportu i składowania świeżych owoców, zwłaszcza deserych.

81c **13940**. 12.7 1960. 28.1 1961. Maksymilian Reyz Rubini. Warszawa, Polska. Kanister na paliwo płynne.

81c **13953**. 15.10 1960. 31.1 1961. Mgr Sebastian Niewiadomski. Warszawa, Polska. Pudełko do pastylek lub do pudru.

81c **13966**. 30.12 1960. 6.2 1961. Edward Essen. Milanówek, Polska. Józef Grzeliński. Warszawa, Polska. Józef Sołtysiński. Warszawa, Polska. Pojemnik do transportu i magazynowania towarów.

81c **13979**. 23.1 1961. 15.2 1961. Stefan Sławiński. Gdańsk, Polska. Pojemnik do butelek z mlekiem, pieczywa lub podobnych artykułów.

81c **13998**. 22.9 1960. 20.2 1961. Jerzy Kunkel. Warszawa, Polska. Stefan Pacanowski. Dziekanów Leśny, Polska. Pojemnik do kremów, zwłaszcza kosmetycznych.

81e **13872**. 23.12 1959. 7.1 1961. Bydgoskie Przedsiębiorstwo Budownictwa Przemysłowego Przedsiębiorstwo Państwowe. Bydgoszcz, Polska. Wózek do przewożenia przenośników taśmowych. Romuald Nowicki i Edmund Górski. Pr.

81e **13908**. 26.8 1960. 17.1 1961. Południowe Zakłady Skórzane „Chelmek”. Chelmek, Polska. Urządzenie do międzyoperacyjnego transportu obuwia, wytwarzanego systemem mechanicznym. Marian Oszuciński, Feliks Zajac, Wiktor Kała, Ferdynand Maşior, Stanisław Mendela, Jan Opoka i Józef Wiater. Pr.

81e **13935**. 8.6 1959. 26.1 1961. Biuro Studiów

i Projektów Hutnictwa „Biprostal”. Kraków, Polska. Most przeładunkowy o spawanej konstrukcji nośnej do przeładunku i uśredniania materiałów sypkich. Mgr inż. Stefan Białkowski. i inż. Kazimierz Nurkowski. Pr.

82a **13967**. 4.4 1960. 8.2 1961. Jakub Kuraś. Gdańsk, Polska. Suszarka.

84d **13906**. 15.6 1960. 17.1 1961. Zakłady Mechaniczne Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione w Łabędach. Łabędy, Polska. Urządzenie, zabezpieczające koparkę przed wywróceniem wysięgnika. Mgr inż. Marian Grabowski. Pr.

85d **13878**. 23.8 1960. 7.1 1961. Katowickie Przedsiębiorstwo Budownictwa Wodno-Inżynieryjnego. Katowice, Polska. Rurowa nasuwka kompensacyjna. Józef Waler. Pr.

87a **13924**. 22.11 1960. 21.1 1961. Mirosław Trusz. Nowa Huta, Polska. Wkrętak elektrotechniczny ze wskaźnikiem neonowym.

87a **13991**. 8.12 1960. 17.2 1961. Henryk Krischer. Kraków, Polska. Uchwyt do umocowywania końców linek.

87a **14009**. 22.6 1959. 22.2 1961. Krakowskie Przedsiębiorstwo Robót Elewacyjno-Budowlanych. Kraków, Polska. Klucz korbowy do złączeń rusztowań rurowych. Leonard Miziński. Pr.

WZORY ZDOBNICZE

(Od nru 7462 do nru 7485)

2 **7475**. 9.1 1961. 31.1 1961. Zjednoczone Zespoły Gospodarcze „INCO”. Warszawa, Polska. Butelka.

3 **7470**. 21.10 1960. 21.1 1961. Michał Sterniak. Częstochowa, Polska. Naszyjnik z elementów w postaci jaskółki.

3 **7481**. 1.12. 1960. 17.2 1961. Jan Mlek. Częstochowa, Polska. Ozdoba w postaci broszki lub klipsa.

4 **7471**. 22.10 1960. 24.1 1961. RJV Officine di Villar Perosa. S.p.A. Turyn, Włochy. Kasa rejestrująca.

5 **7469**. 31.10 1960. 21.1 1961. Mieczysław Krasnodębski. Gdańsk, Polska. Andrzej Kuncewicz. Gdańsk, Polska. Makieta fregaty.

6 **7480**. 1.10 1960. 17.2 1961. Eugeniusz Lipiński. Bierutów, Polska. Stolik kawiarniany.

8 **7472**. 22.10 1960. Pierwsz. 15.7 1960 (Niemiecka Republika Demokratyczna). 24.1 1961. VEB Kamera - und Kinowerke Dresden. Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna. Obudowa aparatu fotograficznego.

9 **7468**. 22.11 1960. 17.1 1961. Zygmunt Bielawski. Warszawa, Polska. Jan Bielawski. Warszawa, Polska. Helena Jadczyk. Warszawa, Polska. Tadeusz Łubieński. Brwinów, Polska. Zabawka w postaci karocy.

11 **7484**. 16.1 1961. 22.2 1961. Tadeusz Sitek. Łódź, Polska. Płytki igielitowe do wyrobu torebek damskich.

12 **7479**. 2.1 1961. 17.2 1961. Aron Rapoport. Warszawa, Polska. Grzebień z futerałem.

13 7482. 8.12 1960. 17.2 1961. Wojciech Wojtkowski. Wołomin, Polska. Edward Lage. Warszawa, Polska. Torebka kosmetyczna.

16 7462. 19.9 1960. 11.1 1961. Przemysłowo-Rzemieślnicza Spółdzielnia Pracy Tkaczy i Dziewiarczy oraz Pokrewnych Zawodów. Kraków, Polska. Sweter męski.

16 7463. 19.9 1960. 11.1 1961. Przemysłowo-Rzemieślnicza Spółdzielnia Pracy Tkaczy i Dziewiarczy oraz Pokrewnych Zawodów. Kraków, Polska. Bluzka damska.

16 7464. 19.9 1960. 11.1 1961. Przemysłowo-Rzemieślnicza Spółdzielnia Pracy Tkaczy i Dziewiarczy oraz Pokrewnych Zawodów, Kraków, Polska. Czapka dziecięca z szalikiem.

16 7465. 19.9 1960. 11.1 1961. Przemysłowo-Rzemieślnicza Spółdzielnia Pracy Tkaczy i Dziewiarczy oraz Pokrewnych Zawodów, Kraków, Polska. Żakiet damski dwustronny.

16 7466. 19.9 1960. 17.1. 1961. Przemysłowo-Rzemieślnicza Spółdzielnia Pracy Tkaczy i Dziewiarczy oraz Pokrewnych Zawodów. Kraków, Polska. Bluzka damska z długim rękawem.

16 7467. 19.9 1960. 17.1 1961. Przemysłowo-Rzemieślnicza Spółdzielnia Pracy Tkaczy i Dziewiarczy oraz Pokrewnych Zawodów, Kraków, Polska. Czapka dziecięca z szalikiem.

16 7474. 5.1 1961. 30.1 1961. Edward Korczak. Warszawa, Polska. Spinka do mankietów.

16 7477. 12.1 1961. 15.2 1961. Henryk Kruk. Poznań, Polska. Spinka do mankietów.

16 7478. 12.11 1960. 17.2 1961. Jarosław Lesiński. Poznań, Polska. Broszka.

16 1783. 3.2 1961. 20.2 1961. Jan Wyszynski. Warszawa, Polska. Sztuczny liść paproci.

16 7485. 4.2 1961. 27.2 1961. Jan Wyszynski. Warszawa, Polska. Sztuczny kwiat-tulipan.

17 7473. 17.12 1960. 28.1 1961. Tadeusz Neman. Szczecin, Polska. Folia galanteryjna.

17 7476. 22.1 1960. 31.1 1961. Roman Witkowski. Kraków, Polska. Opakowanie, zwłaszcza do pastylek.

ZMIANY W REJESTRACH

Grubym drukiem są podane numery rejestru wzorów użytkowych. Zmiany, dokonane w rubryce A rejestru wzorów, dotyczą nazwiska lub nazwy oraz miejsca zamieszkania lub siedziby posiadacza wzoru użytkowego, zmiany zaś dokonane w rubryce C tego rejestru - nazwiska twórcy wzoru użytkowego.

12069. Dnia 12 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Jerzy Bezucha Kraków, Polska” oraz dokonano wpisu „Czesław Wisznicki Warszawa, Polska”.

12213. Dnia 16.1 1961 r. wykreślono wpis o wykreśleniu wzoru użytkowego.

12381. Dnia 16.1 1961 r. wykreślono wpis o wykreśleniu wzoru użytkowego.

12400. Dnia 16.1 1961 r. wykreślono wpis o wykreśleniu wzoru użytkowego.

12457. Dnia 14.2 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Radosław Nowacki Sulejówek, Polska”

oraz dokonano wpisu „Dom Techniczno-Handlowy Przedsiębiorstwo Państwowe w Warszawie Warszawa, Polska”, w rubryce B wykreślono wpis „Wzór niepracowniczy” i dokonano wpisu „Wzór pracowniczy” oraz w rubryce C dokonano wpisu „Radosław Nowacki”.

12691. Dnia 17.1 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Jan Chodorowicz Kraków, Polska” oraz dokonano wpisu „Zjednoczone Zespoły Gospodarcze spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Warszawa, Polska”.

13506, 13517, 13518, 13519, 13725. Dnia 27.1 1961 r. w rubryce A wykreślono wpis „Alfred Wierzbicki Warszawa, Polska” oraz dokonano wpisu „Stanisław Humnicki Milanówek, Polska”.

WYKREŚLENIA Z REJESTRÓW

Liczby oznaczają numery rejestru wzorów użytkowych i rejestru wzorów zdobniczych. Prawa z rejestracji wzorów, wpisanych do rejestrów pod tymi numerami, wygasły na podstawie art. 98 lit. a) lub lit. b) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. Nr 39, Poz. 384), a wzory te zostały wykreślone z tych rejestrów.

WZORY UŻYTKOWE

lit. a)	11302	11355	11400	11467	11501
10103	11303	11358	11403	11468	11503
10104	11304	11360	11405	11470	13229
10105	11305	11361	11413	11471	13230
10106	11307	11362	11414	11472	13231
10114	11313	11363	11419	11473	13234
10115	11314	11364	11421	11474	13235
10116	11315	11365	11423	11475	13244
10119	11316	11368	11425	11476	13245
10120	11317	11369	11429	11477	13247
10121	11318	11370	11430	11478	13265
10122	11319	11371	11435	11479	13272
10125	11321	11374	11436	11480	13278
10126	11326	11375	11438	11481	13282
10130	11328	11376	11439	11482	13285
10131	11329	11377	11440	11483	13302
10134	11330	11378	11441	11484	13303
10135	11331	11380	11442	11485	13304
10136	11333	11381	11444	11486	13306
10139	11335	11384	11445	11487	13317
11288	11339	11386	11448	11488	13323
11290	11340	11387	11449	11489	13324
11292	11341	11390	11453	11490	13335
11293	11342	11391	11455	11491	13336
11294	11345	11392	11457	11492	13341
11295	11347	11393	11460	11494	13342
11298	11349	11394	11461	11495	13350
11299	11351	11395	11462	11497	13357
11300	11353	11396	11464	11498	13358
11301	11354	11397	11465	11500	

lit. b) 11926

WZORY ZDOBNICZE

lit. a) **7393** **7394**

UDOSKONALENIA TECHNICZNE

ŚWIADECTWA O DOKONANIU UDOSKONAŁEŃ TECHNICZNYCH

(Od nru 21034 do nru 21340)

Grubym drukiem są podane numery świadectw o dokonaniu udoskonań technicznych. Liczby i litery przed tymi numerami oznaczają klasy i podklasy, do których zaliczono zarejestrowane udoskonalenia techniczne. Po numerach świadectw o dokonaniu udoskonań technicznych są kolejno zamieszczone daty wystawienia tych świadectw, imiona i nazwiska twórców lub współtwórców udoskonań technicznych oraz tytuły tych udoskonań.

2a **21175, 21176**. 12.1 1961. Roman Arkuszewski i Jan Kersz. Forma z grzejnikiem elektrycznym do wypieku wafli.

5b **21154-21159**. 12.1 1961. Mgr inż. Stanisław Dudek, mgr inż. Stanisław Grosicki, Stanisław Sikora, inż. Eugeniusz Pieczykolan, Walter Ragus i Antoni Bortliczek. Przystosowanie kombajnu bębnowego do wrebienia wyprzedzającego.

5c **21098, 21099**. 28.12 1960. Inż. Zdzisław Pić i Zenon Pawłowski. Spinka do łączenia okładzin typu MM-2.

5c **21127**. 28.12 1960. Inż. Tadeusz Mańka. Wieszak kablowy do obudowy pierścieniowej.

5c **21126**. 28.12 1960. Mgr inż. Zygmunt Bywalec. Odrzwia prostokątne stalowe, wykonane z profilów obudowy ŁP.

5d **21075, 21076**. 28.12 1960. Inż. Henryk Błaszczyk i inż. Henryk Zygmunt. Prowadzenie naczyń skipowych po przewodnikach linowych za pomocą krążników tocznych.

5d **21074**. 28.12 1960. Mgr inż. Piotr Dukała. Rekonstrukcja przenośnika Skat 57 na podawarkę chodnikową.

5d **21072, 21073**. 28.12 1960. Inż. Stanisław Gajewski i Eryk Neudek. Automatyzacja pracy przenośników taśmowych. Układ - Zabrze II.

5d **21068, 21069**. 28.12 1960. Inż. Franciszek Chmiel i Marian Rogalski. Zelektryfikowany popychacz wozów.

5d **21065**. 28.12 1960. Inż. Stanisław Gajewski. Układ elektryczny załączania i wyłączania przenośników zgrzeblowych typu Grot.

5d **21091, 21092**. 28.12 1960. Sylwester Grabowski i inż. Paweł Trojok. Sonda pomiarowa do mierzenia zapyłania i szybkości przepływu gazów zapyłonych.

5d **21093-21097**. 28.12 1960. Marian Kołodziejcki, Stanisław Nowak, Jerzy Krupa, Józef Kotuła i Stanisław Konias. Sposób zawieszania krążników taśmowych w koziółku wzmocnionym dla przesypów taśmociągów.

5d **21100, 21101**. 28.12 1960. Zdzisław Tereszczak i Eryk Janiczek. Transporter gumowy do odstawy mokręgo urobku w porze zimowej.

5d **21128, 21129**. 28.12 1960. Inż. Józef Dzierżęga i Józef Góral. Połączenie sworzniowo-klinowe do rynien potrzęsanych.

5d **21143-21147**. 12.1 1961. Mgr inż. Zygmunt Kuchajda, mgr inż. Gustaw Pustówka, mgr inż. Aleksander Gołaszewski, Bolesław Nowak i inż. Henryk Todos. System komorowy podłużny na podsadzkę płynną dla grubych pokładów węgla.

5d **21266, 21267**. 26.1 1961. Inż. Rudolf Rupik i Jerzy Sapota. Układ sterowania przenośników zgrzeblowych.

7a **21331-21336**. 4.2 1961. Herbert Kopiera, inż. Zygmunt Morys, inż. Franciszek Krenzel, inż. Edward Kaczmarzyk, inż. Henryk Jurczyk i inż. Jerzy Rębalski. Sposób zwiększenia wydajności walcowania walcarki „Skoda”.

7b **21115-21119**. 28.12 1960. Inż. Zdzisław Wierny, inż. Karol Grzyb, inż. Augustyn Pilszak, inż. Gilbert

Dreszer i inż. Tadeusz Słezak. Ulepszenie technologii walcowania rur ze stali kwasoodpornej.

10a **21070, 21071**. 28.12 1960. Józef Woś i Tadeusz Biedroń. Zmiana konstrukcji odsiewnika koksu na nowych generatorach.

10a **21179**. 12.1 1961. Mieczysław Fiszbach. Mieszalnik węgla.

12a **21180-21183**. 12.1 1961. Doc. dr Mieczysław Bukała, mgr inż. Bogdan Burczyk, mgr inż. Stanisław Witek i mgr Jan Błaszczkiewicz. Ulepszenie procesu oczyszczania od związków siarkowych surowej terpentyny siarczanowej.

12a **21327, 21328**. 4.2 1961. Inż. Franciszek Damański i inż. Lech Dziekan. Sposób zhermetyzowania procesów destylacji olejków eterycznych.

12c **21281**. 26.1 1961. Mgr Józefa Orłowska. Zmiana parametrów przy krystalizacji glukozy.

12d **21307-21309**. 4.2 1961. Inż. Zbigniew Macek, Leon Szramowski i Ryszard Czogała. Zastosowanie tulei porolitywowych do filtra mieszanki amoniakalno-powietrznej.

12g **21077**. 28.12 1960. Włodzimierz Kotowski. Produkcja formamidu (HCONH₂) z produktów ubocznych syntezy metanolu.

12g **21078, 21079**. 28.12 1960. Inż. Teofil Mazurek i inż. Włodzimierz Krynicki. Przesyłanie na elektrolizę zakwaszonej solanki zamiast odczynnika alkalicznego.

12g **21271, 21272**. 26.1 1961. Zbigniew Wiśniewski i Marian Effenberg. Podniesienie wydajności etylo benzyloaniliny przez zmianę technologii.

12g **21337-21340**. 4.2 1961. Mgr inż. Władysław Gryca, inż. Bernard Woszek, mgr Florian Kuszka, inż. Barbara Koczmarowicz. Przystosowanie starej aparatury do nowej metody produkcji hopkalitu.

12h **21273-21275**. 26.1 1961. Mgr Ludwik Stoch, Bernard Ziemia i Stefan Zieliński. Ciągła regeneracja elektrolitu cynowego.

12i **21131-21133**. 2.1 1961. Inż. Franciszek Hudzikowski, inż. Jerzy Olkowski i Jan Grubka. Układ do pomiaru natężenia przepływu chloru.

12i **21203, 21204**. 18.1 1961. Inż. Marek Żyliński i inż. Marian Mazurkiewicz. Sposób usuwania periodycznego zamarzania pierwszej kolumny destylacyjnej w procesie otrzymywania chloru winylu.

12i **21061, 21062**. 28.12 1960. Inż. Stefan Słezak i inż. Rajmund Piechowiak. Zmechanizowanie korekty wsadu piecowego na piecu karbidowym.

12i **21215-21217**. 18.1 1961. Franciszek Skrzypaszek, mgr inż. Teofil Mazurek i mgr Mieczysław Szopa. Ulepszenie oddzielacza chloru przy elektrolizerze.

13b **21301**. 4.2 1961. Inż. Henryk Skwierawski. Zmiękczac wody.

13e **21310-21312**. 4.2 1961. Inż. Tadeusz Gałdyś, Jan Stanek i Antoni Kopiec. Aparat do hydraulicznego odprowadzania popiołu z elektrofiltrów i kanałów spalinowych kotłów.

13f **21218-21220**. 18.1 1961. Inż. Władysław Oko, Józef Malicki i Zygmunt Mazur. Zastosowanie podgrzewaczy mieszanekowych zamiast powierzchniowych dla wody zmiękczanej i kondensatu.

- 17b **21089, 21090**. 28.12 1960. Kazimierz Burza i inż. Lech Sentkiewicz. Sposób zasilania wodą szybkościowej wytwornicy lodu.
- 18a **21123-21125**. 28.12 1960. Romuald Krzoska, Edmund Chrapka i Czesław Niedziela. Metoda wiercenia otworów strzelniczych w żużlu martenowskim zamiast dotychczasowego ich wypalania.
- 20f **21247-21250**. 23.1 1961. Kazimierz Klag, Eugeniusz Mrzygłód, Władysław Witek i Władysław Nosal. Urządzenie do próby „SAB” nastawiacza klocków hamulca przy wagonach osobowych i towarowych.
- 20l **21305**. 4.2 1961. Jerzy Mirański. Lokomotywa akumulatorowa „Mrówka”.
- 21a⁴ **21049, 21050**. 28.12 1960. Marian Kurzaj i Franciszek Mamet. Przystosowanie anteny sztucznej średniofalowego nadajnika S 149 do nadajnika awaryjnego S 106.
- 21c **21102-21104**. 28.12 1960. Jan Gremłowski, Stanisław Gosławski i Jan Mitrenga. Odłącznik systemowy 5000 A.
- 21d **21082-21084**. 28.12 1960. Mgr inż. Julian Pirszel, Bolesław Kłos i Jerzy Czernowałów. Przekaznik napięciowo-prądowy na prąd zmienny.
- 21g **21056-21059**. 28.12 1960. Bonawentura Szczurek, inż. Bohdan Płaczek, Jan Świątkowski, inż. Krzysztof Kroll. Zmiana konstrukcji napędu kondensatora obrotowego powietrznego małowadymatycznego typu K POM 375/500.
- 21g **21066, 21067**. 28.12 1960. Inż. Antoni Dykier i Jan Waśniewski. Układ zdalnego włączania kolumn dźwiękowych do radiowęzłowych linii zasilających.
- 21h **21043**. 28.12 1960. Inż. Aleksander Smagowicz. Zgrzewanie elektryczne żerdzi wiertniczych ze zwornikami.
- 22a **21172-21174**. 12.1 1961. Stanisław Puzio, Andrzej Giziński i Kazimierz Kliszko. Mechaniczne urządzenie do przecierania barwników.
- 22h **21150-21153**. 12.1 1961. Inż. Jerzy Szczepański, inż. Robert Surma, inż. Stefan Kosno i inż. Mieczysław Sałuda. Receptura i technologia produkcji żywic gliceroftalowej „porsoftal” NGS-28 i NGS-40.
- 22h **21046, 21047**. 28.12 1960. Bolesław Wojtas i Józef Myśliwiec. Zmiana parametrów kondensacji żywic mocznikowej przy produkcji tłoczyw mocznikowych.
- 22h **21221-21223**. 18.1 1961. Inż. Józef Marzec, Józef Kramza i Włodzimierz Hudyma. Ulepszenie sposobu otrzymywania z trójkrezolu i fenolu żywic nowodakowych typu iditol zwykły.
- 22i **21038**. 28.12 1960. Mgr inż. Adam Bruziewicz. Wykorzystanie białka roślinnego jako lepiszcza w syntetycznych klejach mocznikowych.
- 23b **21316, 21317**. 4.2 1961. Inż. Zdzisław Zawartko i inż. Alojzy Kłopotek. Ulepszenie technologii procesu rozszczepiania tłuszczu metodą średniociśnieniową.
- 23f **21044, 21045**. 28.12 1960. Inż. Mieczysław Baniusiewicz i Tadeusz Kozłowski. Sposób produkcji i naprawy płyt chłodniczych do chłodni mydła.
- 215a **21224**. 18.1 1961. Jan Jakubowski. Przystosowanie automatu jednocylindrowego typu Ideal do produkcji skarpet o dwukolorowych słupkowych pasach i wzorze splatanym.
- 26a **21060**. 28.12 1960. Inż. Stefan Słezak. Zmiana konstrukcji koryta zbiorczego do odbioru gazu CO.
- 27b **21195-21202**. 18.1 1961. Inż. Franciszek Hudzikowski, inż. Jerzy Olkowski, inż. Mieczysław Nowotarski, Jan Grubka, Józef Krzyżanowski, Kazimierz Majdak, Władysław Knutel i inż. Zofia Czosnek. Pompka membranowa w instalacji analizatorów.
- 27c **21300**. 4.2 1961. Józef Białek. Rekonstrukcja uszczelnienia końcowego turbosprężarki Ingersol-Rand.
- 30h **21177, 21178**. 12.1 1961. Mgr Nusyn Langwald i mgr Stefan Bilski. Metoda drażwienia preparatu Pancreas.
- 30h **21238-21242**. 18.1 1961. Mgr Zbigniew Kochaniak, mgr Stanisław Nowak, inż. Adam Jędrygas, inż. Władysław Derkacz i Józef Łasek. Intensyfikacja procesu enolizacji w produkcji witaminy C.
- 30ih **21163, 21164**. 12.1 1961. Mgr Stanisław Szelaż i mgr Jan Adamczyk. Puder prasowany.
- 30ch **21291-21296**. 4.2 1961. Mgr Zygmunt Gmaj, mgr Jerzy Liedke, Aleksander Kaczorowski, inż. Andrzej Borodzik, Włodzimierz Grabowski i inż. Henryk Piotrowski. Sposób otrzymywania brzeckki penicylinowej przy ciągłym dozowaniu sacharozy i fenylooctanu sodu.
- 35a **21276, 21277**. 26.1 1961. Sławomir Gorzałczany i Stanisław Małek. Ulepszenie zamocowania rolek oporowych przy wieżycze dźwigu wieżowego 45 ton.
- 35d **21039-21041**. 28.12 1960. Inż. Marian Gryczka, Wiesław Janeczko i Henryk Kawa. Podnośnik do załadunku wyrobów betonowych, beczek oraz innych materiałów.
- 37a **21225**. 18.1 1961. Inż. Aleksander Górski. Stacja prefabrykowana typu wiejskiego 20/0,4 kV dla transformatorów do 160 kVA.
- 37a **21278**. 26.1 1961. Mgr inż. Stanisław Piórecki. Zastosowanie słupów strunobetonowych w obiektach suwnicowych.
- 37b **21189-21191**. 18.1 1961. Inż. Jan Bogacz, inż. Adam Skomra i inż. Edward Curzytek. Sposób wykonania izolacji zimnochronnej w chłodniach, z zastosowaniem pianizolu jako materiału izolacyjnego.
- 37b **21303, 21304**. 4.2 1961. Inż. Zbigniew Płaskowski, inż. Tadeusz Pacholski. Ulepszenie konstrukcji toru naciągowego do produkcji elementów strunobetonowych.
- 37d **21192-21294**. 18.1 1961. Inż. Henryk Staniok, inż. Bolesław Mikołajczyk i inż. Jerzy Jagła. Wprowadzenie żywicy kumaronowej do produkcji płytek podłogowych i wykładzin ściennych.
- 37e **21284-21286**. 28.1 1961. Mgr inż. Józef Szule, inż. Włodzimierz Dydejczyk i inż. Edward Kwaśniewski. Maszt do demontażu i montażu komin.
- 37f **21315**. 4.2 1961. Mgr inż. Stanisław Jamroz. Podbudowa z rur okładzinowych pod aparat ZIF—4200 A.
- 38h **21302**. 4.2 1964. Józef Płonka. Urządzenie do samoczynnego impregnowania desek podłogowych i innej tarcicy.
- 39b **21234-21237**. 18.1 1961. Mgr Jan Czakołsz, Józef Cegiel, Paweł Czekierski i inż. Mieczysław Grubalski. Ulepszenie sposobu odpowietrzania roztworu trójoctanu, używanego do formowania folii filmowej.
- 42l **21251-21254**. 23.1 1961. Inż. Bolesław Dworzański, Rudolf Bębenek, Krystyna Kuś i Artur Pakosz, Szybko działający sześciomiejscowy analizator śladów CO i CO₂ w gazie do syntezy amoniaku.
- 42l **21297-21299**. 4.2 1961. Inż. Jerzy Gołombek, inż. Alojzy Psota i inż. Rudolf Kasza. Automatyczne urządzenie do pobierania prób materiałów sypkich i kałkowatych z transporterów.
- 42l **21184-21186**. 12.1 1961. Józef Kosek, Rudolf Bębenek i Antoni Zalewski. Czujnik do pomiaru poziomu lub gęstości cieczy.
- 42l **21313, 21314**. 4.2 1961. Lotar Czaja i Konrad Sławik. Zsypanik do mieszania i pobierania prób laboratoryjnych węgla.
- 42m **21212—21214**. 18.1 1961. Prof. mgr inż. Antoni Jabłoński, doc. mgr inż. Stanisław Plewako i mgr inż. Wiesław Seruga. Analizator trakcyjny do samoczynnego wykonywania obliczeń trakcyjnych.
- 45f **21113, 21114**. 28.12 1960. Bronisław Lipianin i Kazimierz Szeremeta. Przystosowanie pługa zawieszanego PZ-1 do wyorywania drzewek w szkółkach.
- 45f **21085-21088**. 28.12 1960. Dr Stanisław Prosiński, Przemysław Giećewicz, Dr Kazimierz Siwek i Tadeusz Giećewicz. Sposób całkowitego wyekstrahowania substancji żywicznych z karpiny sosnowej.
- 45f **21188**. 12.1 1961. Prof. dr Wiesław Grochowski. Produkcja ekstraktu garbarskiego z odpadkowej kory świerkowej.
- 47f **21105-21112**. 28.12 1960. Inż. Jerzy Olkowski, inż. Franciszek Hudzikowski, inż. Mieczysław Nowotarski, Jan Grupka, Władysław Pęcikiewicz, Kazimierz Majdak, Józef Krzyżanowski, Władysław Knutel. Reduktor ciśnienia wraz z filtrem.

47f **21063, 21064**. 28.12 1960. Inż. Stefan Słezak i inż. Rajmund Piechowiak. Zmiana konstrukcji i materiału dysz zraszających w instalacji odbioru tlenu węgla.

47f **21306**. 4.2 1961. Bogumił Ulrich. Gazociąg stalowy z wykładziną węglową na odcinku Glowery - wieża II.

47g **21205-21211**. 18.1 1961. Mgr inż. Jerzy Olkowski, Stanisław Mrozik, inż. Franciszek Hudzikowski, Władysław Pęcikiewicz, Kazimierz Majdak, Stefan Kulka i Tadeusz Pawlik. Pneumatyczne urządzenie do redukcji pary.

47g **21318-21326**. 4.2 1961. Inż. Jerzy Olkowski, inż. Franciszek Hudzikowski, inż. Mieczysław Nowotarski, Jan Grubka, Józef Krzyżanowski, Władysław Pęcikiewicz, Władysław Knutel, Kazimierz Majdak i Władysław Paluch. Zawór membranowy.

49a **21232, 21233**. 18.1 1961. Inż. Józef Franus i inż. Jerzy Litewka. Urządzenie do wykonywania profilowych płytek zaworowych dla różnych typów sprzężarek.

49b **21226**. 18.1 1961. Jan Sobek. Ulepszenie konstrukcji głowic frezarskich.

49b **21245, 21246**. 23.1 1961. Marian Markiewicz i Stefan Wójcik. Ulepszony frez ślimakowy trójdzielny.

49l **21187**. 12.1 1961. Waław Brzeski. Przyrząd do zaplatania pętli na końcach lin stalowych.

50c **21282**. 26.1 1961. Mirosław Wróblewski. Modernizacja młynka kulowego MK-2.

52a **21120**. 28.12 1960. Albin Kosiński. Wykonanie stopki do maszyn szwalniczych „Zick-Zack” o nowym profilu nóżki.

55a **21130**. 28.12 1960. Inż. Ryszard Zólkiewicz, Amortyzator do sortowników wibracyjnych.

56a **21329, 21330**. 4.2 1961. Jan Kłosowski i Jan Wiśniewski. Produkcja ramek tapicerskich z odpadów łuszczyki.

63c **21034-21037**. 27.12 1960. Marian Węgrowski, Zbigniew Daszkiewicz, inż. Jan Grefkiewicz i Władysław Seniuk. Dostosowanie samochodu „Star” do przewozu kolumn roboczych, słupów teletechnicznych, innych materiałów i narzędzi.

63c **21268-21270**. 26.1 1961. Inż. Kazimierz Kaczyński, Włodzimierz Cieśla i Wiesław Pater. Przyczepa 6-cio kołowa do przewożenia transformatorów i innej aparatury o ciężarze do 3 ton.

65a **21148, 21149**. 12.1 1961. Juliusz Molski i Waław Kucharski. Przystosowanie koszaraki do objazdów inspekcyjnych.

67a **21170, 21171**. 12.1 1961. Joachim Fojcik i Jan Duka. Ulepszenie odpylania szlifierek.

74b **21134-21142**. 2.1 1961. Kazimierz Majdak, inż. Franciszek Hudzikowski, inż. Jerzy Olkowski, inż. Mieczysław Nowotarski, Jan Grubka, Władysław Pęcikiewicz, Józef Krzyżanowski, Władysław Knutel i Stefan Kulka. Stacyjka zdalnego sterowania zaworem membranowym.

76d **21048**. 28.12 1960. Karol Dziadek. Sposób przewijania jedwabiu z cewek konusowych na cewki cylindryczne z tarczami.

76d **21227**. 18.1 1961. Władysław Wiśniewski. Wyeliminowanie przewijania przędzy skręconej na maszynach lejkowych lub „Hacoba”.

78e **21051-21055**. 28.12 1960. Mgr inż. Zbigniew Łazowski, inż. Zdzisław Kondrat, Konrad Fabian, mgr inż. Franciszek Pęszor i inż. Mieczysław Sułek. Zastąpienie taśmy mosiężnej taśmą stalową przy produkcji grzebieni mostkowych do główek zapalników elektrycznych.

80a **21080, 21081**. 28.12 1960. Henryk Ostrowski i Waldemar Maciejczyk. Konstrukcja półautomatycznego bębna napędzającego taśmę przy ucinaczu mechanicznym typu „Jeżyk” CSR.

80b **21255-21259**. 26.1 1961. Inż. Karol Elsner, inż. Władysław Rut, Marian Smalewski, inż. Kazimierz Wilczek, inż. Mikołaj Brzezicki. Sposób wytwarzania i zastosowania zaprawy ogniotrwałej „z”.

80b **21260-21265**. 26.1 1961. Inż. Karol Eisner, inż. Waław Dakowicz, inż. Paweł Pieczka, Tadeusz Radwan, inż. Władysław Rut i inż. Stanisław Tochowicz. Sposób wytwarzania zaprawy ogniotrwałej serpentynitowej i jej zastosowanie.

81a **21121, 21122**. 28.12 1960. Wiesław Szrebka i Witold Rybiński. Przyrząd do pakowania artykułów dziwiarskich i pończosznicych w torby z folii.

81a **21165-21169**. 12.1 1961. Stanisław Knot, Józef Budzyk, Stanisław Smiałkowski, Wincenty Worwa i Tadeusz Skrzypek. Wiązarka do opołów i rzynów papierniczych i defibracyjnych.

81c **21243, 21244**. 23.1 1961. Michał Pałach i Waław Kamać. Urządzenie do zamykania skrzyń z przędzą bawełnianą.

82a **21287-21290**. 28.1 1961. Inż. Antoni Nowak, Marian Filip, inż. Lech Pychyński i Roman Rozpondek. Przebudowa suszarki EB-4 celem zwiększenia wydajności.

84a **21283**. 26.1 1961. Mgr inż. Waław Sobczyk. Brusy żelbetowe ścianki szczelnej klinowe i ośmioboczne.

84d **21279, 21280**. 26.1 1961. Inż. Jan Glik i Marian Opara. Zmiana konstrukcji lemiesza do łyżki koparki kroczonej typu Esch-1.

85d **21160-21162**. 12.1 1961. Mgr inż. Bohdan Jasiński, Zygmunt Kuczyński i Wiktor Harchała. Zmiana pracy zespołów próżniowych przez zautomatyzowanie przejścia ich z ruchu ciągłego na ruch przerywany.

85e **21042**. 28.12 1960. Stanisław Kijewski. Zmodyfikowany krąg studzienny.

86g **21230, 21231**. 18.1 1961. Piotr Moryc i Roman Gnyp. Urządzenie do wykrywania obcych ciał metalicznych w tkaninach suchych będących w ruchu.

86g **21228, 21229**. 18.1 1961. Roman Piech i Zygmunt Wojciechowski. Urządzenie przy fulardzie wpływające na równomierne farbowanie tkanin jedwabnych.

30

O P I S Y

OPISY PATENTOWE

Urząd Patentowy PRL opublikował drukiem 365 opisów patentowych. Poniżej są podane tytuły (nazwy) opatentowanych wynalazków, przedstawionych w tych opisach. Przed tytułami są zamieszczone klasy, podklasy, grupy i podgrupy, do których zaliczono opatentowane wynalazki, oraz numery opisów patentowych. Po tytułach są podane daty opublikowania tych wynalazków.

1 a,	7	44065	Sposób ekstrakcji siarki z rud zawierających obok siarki substancje ilaste. 30.12 1960.	8 b,	8	43742	Urządzenie do odwadniania materiałów lub towarów włókienniczych na taśmie podajnikowej. 30.11 1960.
1 c,	8/01	43816	Sposób flotacji oraz komora flotacyjna do stosowania tego sposobu. 30.12 1960.	8 b,	33	43829	Urządzenie do utrwalania sposobem ciągłym linek nicianych, wytwarzanych z syntetycznych wysokich polimerów liniowych. 25.11 1960.
2 a, -	5/03	43724	Sposób wypiekania chleba i innego pieczywa za pomocą promieni podczerwonych oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 3.11 1960.	8 i,	2	43852	Sposób otrzymywania optycznych środków rozjaśniających. 12.1 1961.
3 d,	2/01	44050	Przyrząd krawiecki do wykonywania kroju przy szyciu różnych ubrań. 30.12 1960.	8 i,	5	44089	Sposób przetwarzania preteponu, sulfapolu, saponalu i sapogenu na środki proszkowe do prania wełny, jedwabiu i bawełny. 18.1 1961.
5 a,	39/10	43675	Urządzenie do zamykania dopływu wód do rur otworów wiertniczych. 19.12 1960.	8 k,	1/08	44156	Preparat do trwałego usztywniania artykułów włókienniczych. 18.1 1961.
5 b,	18	43586	Świder gryzakowy. 26.1 1961.	8 k,	1/40	43576	Sposób trwałego nawłóknienia tworzyw włóknem ciętym. 10.12 1960.
5 b,	23/30	43817	Bęben wrębowy. 14.12 1960.	8 k,	3	43814	Sposób wytwarzania środka, nadającego tkaninom właściwości wodoodporne oraz sposób impregnacji tkanin. 30.11 1960.
5 c,	9/01	44052	Sposób mocowania kotwi i nabój do wykonywania tego sposobu. 30.12 1960.	8 m,	1/03	44180	Sposób barwienia wełny oraz preparaty do stosowania tego sposobu. 24.1 1961.
5 c,	9/10	43592	Wzajemne połączenie przegubowe okładzin żelaznych. 26.1 1961.	8 m,	1/05	43851	Sposób barwienia materiałów, składających się z ugrupowań karbonamidowych, sulfonamidowych albo celulozowych. 20.1 1961.
5 c,	10/01	43866	Hydrauliczne urządzenie napinające do zamka stojaków kopalnianych. 21.12 1960.	10 a,	28	44025	Sposób ciągłego skoksowywania nie spiekających się węgla oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 29.12 1960.
5 c,	10/01	44066	Podciągnik śrubowy do stojaków kopalnianych. 30.12 1960.	10 b,	16/01	44081	Sposób odzyskiwania węgla ze zwalów kopalnianych (hałd) i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 12.1 1961.
5 c,	10/10	43676	Zawór rabujący do kopalnianych stojaków hydraulicznych. 4.2 1961.	11 a,	7	44083	Przyrząd do spinania papieru bez użycia drutu. 30.12 1960.
5 d,	9/01	44038	Przesłona zaporowa przeciwpożarowa. 29.12 1960.	11 c,	1	44062	Sposób łączenia grzbietów książek, zeszytów i galanterii papierniczej. 30.12 1960.
6 b,	16/02	43794	Sposób wytwarzania kwasu cytrynowego na drodze fermentacji. 12.11 1960.	e,	14	44040	Przyrząd do odejmowalnego spinania arkuszy papieru (listów, dokumentów itp.). 12.1 1961.
6 b,	16/03	43804	Sposób oczyszczania płynów zawierających antybiotyki wytwarzane przez drobnoustroje z rodziny Streptomycetaceae. 30.11 1960.	12 a,	7	44115	Medium chłodzące. 26.1 1961.
6 b,	16/03	43809	Sposób otrzymywania nowego antybiotyku, onkostatyny K. 12.11 1960.	12 d,	1/01	44084	Ciśnieniowy zagęszczacz osadu. 18.1 1961.
7 a,	28	43840	Urządzenie do transportu wlewków i usuwania zgorzeli. 29.12 1960.	12 d,	1/04	43848	Membrana do oczyszczania ługów alkalicznych. 29.12 1960.
7 d,	14	43754	Sposób wyrobu suwaków błyskawicznych oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 15.12 1960.	12 d,	5/01	44079	Prasa do masy filtracyjnej, zwłaszcza o napędzie hydraulicznym. 30.12 1960.
7 e,	6	43606	Sposób prostowania małych części hartowanych, a zwłaszcza igieł dziewiarek szydełkujących i dziewiarek zwykłych, oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 16.1 1961.	12 d,	16/02	44020	Filtr próżniowy. 30.12 1960.
				12 d,	26	43868	Urządzenie do spłukiwania osadów, zwłaszcza w urządzeniach filtracyjnych. 30.12 1960.
				12 e,	2/01	44193	Sposób odzyskiwania wodoru z gazów ekspansyjnych otrzymywanych w procesie oczyszczania gazów syntezowych od dwutlenku węgla. 12.1 1961.

12 e,	3/01	44046	Zespół pomp do przetłaczania korodujących gazów obiegowych. 30.12 1960.	12 o,	25/02	43773	mieszanin wzbogaconych w ten izomer.
12 e,	4/01	43671	Urządzenie do zmiany składu mieszanin gazowych. 4.2 1961.	12 o,	27	44043	Sposób wytwarzania pochodnych steroidowych. 16.1 1961.
12 g,	1/01	43847	Urządzenie do prowadzenia reakcji w sposób ciągły. 29.12 1960.	12 p,	1/01	43588	Sposób utleniania węglowodorów. 30.12 1960.
12 g,	1/01	43853	Urządzenie do utleniania powietrzem alkilowych pochodnych węglowodorów aromatycznych, z wewnętrznym układem chłodzącym do odprowadzania ciepła reakcji. 21.12 1960.	12 p,	1/01	43776	Sposób wytwarzania nowych pochodnych piperydyny. 16.1 1961.
12 g,	4/01	43867	Sposób oczyszczania pieców kontaktowych zawierających kontakty fosforanowe i (lub) kontakty z kwasem fosforowym. 9.1 1961.	12 p,	1/01	44163	Sposób odzyskiwania kwasów pirydynokarboksylowych z roztworów wodnych lub z mieszanin stałych o dużej zawartości soli organicznych. 18.1 1961.
12 g,	4/01	44047	Sposób wytwarzania katalizatorów w postaci kulistej, odpornych na ścieranie, zawierających tlenek glinowy lub z czystego tlenku glinowego. 30.12 1960.	12 p,	1/01	44164	Sposób odzyskiwania kwasów nikotynowych z mieszanin stałych i roztworów wodnych o dużej zawartości soli mineralnych. 18.1 1961.
12 h,	1	43843	Sposób obniżenia napięcia elektrolizy w procesach elektrolitycznego wydzielania gazów. 31.1 1961.	12 p,	1/01	44165	Sposób wydzielenia kwasów pirydynokarboksylowych lub ich soli amonowych z roztworów zawierających mocne kwasy nieorganiczne lub sole tych kwasów. 20.1 1961.
12 i,	1/01	43864	Sposób otrzymywania ciężkiego wodoru. 9.1 1961.	12 p,	1/01	44195	Sposób otrzymywania kwasów nikotynowych i izonikotynowego z zasad pirydynowych oraz z chinoliny i jej pochodnych. 24.1 1961.
12 l,	3	44171	Urządzenie do wytwarzania solanki o dużym stężeniu, w szczególności do celów przetwórstwa rybnego. 18.1 1961.	12 p,	4	43569	Sposób wytwarzania pochodnych fenotiazyny. 10.12 1960.
12 m,	8	44036	Sposób wytwarzania octanu chromowego o wysokiej czystości. 30.12 1960.	12 p,	4	43570	Sposób wytwarzania nowych pochodnych fenotiazyny. 10.12 1960.
12 o,	1/04	43881	Sposób odsiarkowywania krystalizujących aromatycznych węglowodorów. 7.2 1961.	12 p,	4	43600	Sposób wytwarzania czystej krystalicznej 3-chloro-10-(3-dwuetyloaminopropyl)-fenotiazyny. 30.12 1960.
12 o,	4	43859	Sposób rafinowania piżma ksylenowego. 31.1 1961.	12 p,	4	43721	Sposób oczyszczania surowego 2-merkaptobenzotiazolu. 14.12 1960.
12 o,	5/04	43787	Sposób rozszczepiania racemicznego treo-1-(-nitrofenilo)-2-aminopropan-1,3-diolu na optycznie czynne antypody. 16.1 1961.	12 p,	4	43731	Sposób wytwarzania nowych pochodnych fenotiazyny. 5.11 1960.
12 o,	5/09	43806	Sposób wytwarzania chlorowodoru eteru dwumetyloaminoetylobenzhydrolowego. 20.1 1961.	12 p,	4	43782	Sposób wytwarzania nowych pochodnych fenotiazyny. 30.12 1960.
12 o,	7/02	43603	Sposób wytwarzania acetaldehydu. 10.2 1961.	12 p,	4	43784	Sposób wytwarzania pochodnych fenotiazyny. 30.12 1960.
12 o,	7/02	43861	Sposób wytwarzania acetaldehydu. 31.1 1961.	12 p,	4	43826	Sposób wytwarzania nowej pochodnej pirydobenzotiazynowej podstawionej siarką. 30.11 1960.
12 o,	13	43618	Sposób wydzielenia kwasu winowego z mieszaniny różnych kwasów organicznych otrzymanej przez utlenienie węglowodanów. 30.12 1960.	12 p,	5	44093	Sposób wydzielenia laktamu z kwaśnej mieszaniny reakcyjnej. 24.1 1961.
12 o,	14	44016	Sposób wytwarzania czwartorzędowych związków amoniowych. 24.1 1961.	12 p,	7/01	43805	Sposób wytwarzania kwasu 5-etylo-5-fenyl-2-tiobarbiturowego. 29.12 1961.
12 o,	17/04	43577	Sposób wytwarzania metylortęciocyjanoguanidyny. 19.12 1960.	12 p,	7/10	44172	Sposób wytwarzania 8-chloroteofiliny. 18.1 1961.
12 o,	17/04	43578	Sposób wytwarzania monometylortęciopochodnej lub bis-alkilo (arylo) rtęciopochodnych cyjanoguanidyny. 19.12 1960.	12 p,	8/01	43824	Sposób wytwarzania pochodnych pirazolonu. 30.12 1960.
12 o,	23/01	43849	Sposób wytwarzania alkilosulfonoarylidosulfonianów. 9.1 1961.	12 p,	10	43734	Sposób wytwarzania 1,1-dwu-tlenku 6-chlorowco (lub chlorowcoalkilo) 7-sulfamylo-1,2, 4-benzyotiodiazyny. 12.11 1960.
12 o,	23/03	43803	Sposób wytwarzania 6-chlorowco (lub chlorowcoalkilo)-4-amino-1,3-benzenodwusulfonamidu. 14.12 1960.	12 p,	10	43877	Sposób wytwarzania zasadowo podstawionych ftalazyn. 12.1 1961.
12 o,	25/02	43756	Sposób otrzymywania prawoskrętnego izomeru pochodnych dwuchlorowcocholestanolu, zwłaszcza dwubromocholestanolu lub	12 p,	14	44147	Sposób oczyszczania kodeiny. 18.1 1961.
				12 q,	5	43835	Sposób otrzymywania czwartorzędowych soli amoniowych. 14.12 1960.
				12 q,	5	44042	Sposób wytwarzania czwarto-

			rzędowych związków amoniowych. 24.1 1961.	19 c,	8/10	44006	Urządzenie pojazdowe do płytkego walcowania nawierzchni drogowych, warstw smołowych. 14.12 1960.
12 q,	13	43729	Sposób wytwarzania podstawowych hydrazydów kwasów. 14.12 1960.	19 c,	11/65	43766	Przewoźny kocioł do asfaltu laneo. 15.12 1960.
12 q,	13	44074	Sposób wytwarzania podstawowych hydrazydów kwasów. 26.1 1961.	19 d,	6	43854	Podkład kolejowy betonowy dowolnie zbrojony, z uniwersalnym przymocowaniem szyn. 21.12 1960.
12 q,	13	44076	Sposób wytwarzania heterocyklicznych hydrazydów. 12.1 1961.	19 e,	1	44167	Sposób stabilizacji gruntów przy budowie dróg i lotnisk. 18.1 1961.
12 q,	13	44071	Sposób wytwarzania nowych pochodnych hydrazydu kwasu nikotynowego. 18.1 1961.	20 a,	14	43657	Popychacz z napędem elektrycznym do przesuwania wozów na stacjach załadowniczych. 26.1 1961.
12 q,	13	44077	Sposób wytwarzania heterocyklicznych hydrazydów kwasów. 26.1 1961.	20 d,	4	43860	Jednostka pociągu członowego, w szczególności dla pojazdów szynowych. 30.12 1960.
12 q,	14/01	43827	Sposób odfenolowywania olejów, zawierających fenole oraz odolejania olejów fenolowych, zawierających oleje obojętne. 30.12 1960.	20 d,	31	44026	Zestaw kołowy do pojazdów szynowych ze zmianą rozstawu kół. 30.12 1960.
12 q,	16	44022	Sposób wytwarzania p, p-dwuhydroksydwufenyldwumetylo metanu lub jego pochodnych. 29.12 1960.	20 f,	4	44135	Dwukierunkowy nastawiacz klocków hamulcowych. 12.1 1961.
13 b,	1/08	44013	Urządzenie do nadzorowania względnie regulowania poziomu cieczy w szczególności dla walczków zasobnikowych kotłów parowych. 29.12 1960.	20 h,	1	44027	Urządzenie do regulowania wysokości wagonów w resorowaniu za pomocą poduszki powietrznej. 30.12 1960.
17 a,	8/02	43880	Sposób dostosowania ogólnego ciśnienia do panującej temperatury powietrza chłodzącego w chłodniczych urządzeniach absorbcyjnych, pracujących z gazem pomocniczym i urządzenia do wykonywania tego sposobu. 20.1 1961.	20 h,	4	43590	Hamulec torowy. 4.2 1961.
18 a,	6/07	43995	Sposób oczyszczania gazu wielkopiecowego oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 14.12 1960.	20 k,	9/01	43640	Oslona bezpieczeństwa drutu ślizgowego, zwłaszcza trakcji elektrycznej w podziemiach kopalni. 23.1 1961.
18 a,	15/01	43966	Urządzenie rozdzielcze do regeneracji ogrzewanych nagrzewnic Cowpera. 21.12 1960.	20 k,	20	43838	Urządzenie samoczynne do wyłączenia napięcia na odcinki drutu jezdni trakcji kopalnianej. 30.12 1960.
18 b,	8	43730	Sposób świeżenia surówki. 3.11 1960.	21 a ² ,	18/01	43997	Wzmacniacz prądu stałego i zmiennego. 14.12 1960.
18 b,	8	44002	Sposób wytwarzania stali przez oczyszczanie powietrzem surówki w konwertorze. 14.12 1960.	21 a ² ,	18/02	43668	Sposób wzmacniania prądu stałego lub zmiennego małej mocy i urządzenie do przeprowadzania tego sposobu. 4.2 1961.
18 b,	21/02	43753	Elektryczny piec elektrodowy, przechylny. 15.12 1960.	21 a ² ,	36/01	44041	Górnictwo telefon klatkowy do łączności klatki wyciągowej z maszynownią. 30.12 1960.
18 b,	22/01	43653	Sposób świeżenia surówki oraz konwertor przepływowy do przeprowadzania tego świeżenia. 26.1 1961.	21 a ⁴ ,	48/03	43991	Układ połączeń urządzenia do sygnalizowania pojawiania się echa w radarze nawigacyjnym. 14.12 1960.
18 c,	1/70	43649	Urządzenie do chłodzenia rusztowo-szybowe. 28.1 1961.	21 a ⁴ ,	74	43842	Obudowa falowodowa lamp zwierakowych. 20.1 1961.
19 a,	6	44184	Podkład torowy z betonu sprężonego. 16.1 1961.	21 c,	2/02	44189	Sposób wytwarzania materiału izolacyjnego do maszyn i aparatów elektrycznych, składającego się z nieorganicznego względnie organicznego nośnika oraz warstwy miki, naklejonej na nośnik. 20.1 1961.
19 a,	6/24	43841	Podkład żelazobetonowy ze złączami do przymocowywania szyn. 30.12 1960.	21 c,	3/13	44191	Przewód zapłonowy. 14.1 1961.
19 a,	28/04	43687	Urządzenie do podnoszenia torów jezdnych oraz torów pogłębiarek w górnictwie. 7.2 1961.	21 c,	7/01	44144	Sposób wytwarzania giętkiej izolacji papierowej kabli elektrycznych. 16.1 1961.
19 a,	28/05	44192	Urządzenie zapewniające normalny przebieg przez most pojazdów szynowych wykolejonego przed mostem. 12.1 1961.	21 c,	15/03	44011	Kaptur ochronny zwłaszcza dla przekaźników. 14.12 1960.
19 c,	2/01	43822	Sposób wytwarzania wykładziny kamiennej, zwłaszcza wykładziny ulicznej, wytrzymałej na ścieranie oraz kształtki kamienne, służące jako kamień brukowy i krawężnikowy. 21.12 1960.	21 c,	20	44149	Prasa z narzędziem do jednoczesnego łączenia większej liczby żył kabli energetycznych przez zaprasowywanie na zimno w zaciskach tulejkowych. 24.1 1961.
				21 c,	20	44150	Narzędzie do jednoczesnego czołowego spajania na zimno wielu jednodrutowych żył kabli wielożyłowych. 26.1 1961.
				21 c,	39/04	43621	Zespół stykowy dwuprzerowy do nastawników stycznikowych. 14.1 1961.

21 c	39/04	43622	Nastawnik stycznikowy. 30.12 1960.				chłodzenie płytek wodą. 30.12 1960.
21 c,	39/04	43879	Przełącznik krzywkowy niskonapięciowy. 30.12 1960.	21 g,	13/28	44032	Elektryczny układ próżniowy. 29.12 1960.
21 c,	40/01	43634	Termiczny wyłącznik topikowy. 30.12 1960.	21 g,	13/31	43783	Pojemnik na pochłaniacz gazów. 29.12 1960.
21 c,	40/50	43242	Napęd zasobnikowy sprężynowy do wyłączników wysokiego napięcia. 15.12 1960.	21 g,	18/01	43834	Układ zabezpieczający właściwe wskazanie miernika w zakresie jego pomiarów przy skrajnie dużej mocy promieniowania dla przyrządów z jonizacyjnymi licznikami cylindrycznymi Geigera-Mullera. 7.2 1961.
21 c,	46/02	43658	Elektryczne urządzenie do zdalnego sterowania nadążnego przestrzennego. 4.2 1961.				
21 c,	68/01	43778	Urządzenie do nastawiania szybko działających nadmiarowych wyzwalaczy prądowych w przyrządzie uruchamiającym do wyłączników niskiego napięcia, zwłaszcza do silnikowych wyłączników ochronnych i styczników. 28.12 1960.	21 g,	21/01	44029	Sposób prowadzenia łańcuchowej reakcji rozszczepiania jąder atomowych oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 12.1 1961.
21 c,	72	43633	Odgromnik przepięciowy. 23.1 1961.	21 g,	32	43674	Rdzeń magnetyczny kubekowy do transformatorów i dławików. 26.1 1961.
21 c,	72	43666	Odgromnik wydmuchowy rurowy o wysokiej górnej granicy prądowej. 26.1 1961.	21 g,	32	44170	Zestyk elektryczny. 28.1 1961.
21 c,	72	43667	Odgromnik wydmuchowy typu wiszącego. 26.1 1961.				Sposób wytwarzania styków elektrycznych na sprężynach kontaktowych. 18.1 1961.
21 d ² ,	5	43977	Trójfazowy silnik lub generator synchroniczny z samoczynną regulacją prądu wzbudzenia. 14.12 1960.	21 h,	9/03	43857	Grzejnik elektryczny wysokiego napięcia. 9.1 1961.
				21 h,	9/03	44085	Grzejnik elektryczny wysokiego napięcia. 12.1 1961.
21 d ² ,	6/01	43722	Układ stabilizacyjny do prądnic synchronicznych samowzbudnych. 25.11 1960.	22 g,	7/02	43647	Sposób otrzymywania farby przeciwkorozyjnej. 16.1 1961.
				22 g,	7/02	43656	Sposób otrzymywania farby rdzochronnej chromianowej. 24.1 1961.
21 d ² ,	12/03	44005	Urządzenie do samoczynnego szybkiego odłączania urządzeń prostowniczych wyposażonych w lampy gazowane wypełnione gazem względnie parami rtęci. 29.12 1960.	22 g,	7/02	44033	Sposób otrzymywania przeciwkorozyjnej farby reaktywnej. 29.12 1960.
				22 h,	1/02	43764	Sposób otrzymywania środka powłokowego z polichloru winylu i kopolimerów. 15.12 1960.
21 d ² ,	19/02	44068	Silnik indukcyjny z ciągłą regulacją prędkości i momentu obrotowego. 30.12 1960.	22 h,	7/01	44141	Sposób wytwarzania lepiku. 20.1 1961.
21 e,	28/02	44187	Tranzystorowy multiplekser z podziałem czasu. 24.1 1961.	22 i,	1	44169	Kit węglowy do łączenia wykładzin wielkich pieców i pieców elektrycznych. 24.1 1961.
21 e,	29/10	44008	Przyrząd pomiarowy do wyznaczenia odległości uszkodzenia, mocy zwarcia i tym podobnych błędów w sieciach elektrycznych. 14.12 1960.	22 i,	7	44177	Sposób wytwarzania żelatyny stosowanej jako podłoże do sprzęgania barwników. 18.1 1961.
21 e,	29/12	43844	Przyrząd ze wskaźnikiem neonowym do kontroli ciągłości i oporności obwodu elektrycznego, zwłaszcza obwodu strzałowego. 29.12 1960.	23 b,	1/05	44023	Sposób otrzymywania czystych węglowodorów aromatycznych z technicznych mieszanin węglowodorowych. 29.12 1960.
				24 g,	6/20	43720	Odpylacz wodny. 25.10 1960.
21 e,	36/02	43955	Przyrząd do pomiaru średniego współczynnika mocy niesymetrycznego układu trójfazowego. 21.12 1960.	24 n,	1	43869	Urządzenie ogrzewczo-chłodnicze do pieców przemysłowych do wykorzystania ciepła odpadkowego i jako wytwornica pary. 30.12 1960.
21 f,	83/03	43602	Elektryczna lampa gazowana z warstwą luminoforu. 10.2 1961.	25 a,	19/01	43415	Igła dziewiarki okrągłej. 16.1 1961.
21 g,	4/05	44030	Układ ułożyskowania mechanizmów obrotowych przekładników. 29.12 1960.	25 a,	20	44139	Sposób odprężania nici doprowadzanej w dziewiarkach kotonowych, saneczkowych i płaskich oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 20.1 1961.
21 g,	4/05	44057	Zespół styków przełączających do przekładników elektromechanicznych. 12.1 1961.	27 c,	11/08	43683	Wielostopniowa sprężarka osiowa. 10.2 1961.
21 g,	10/02	44174	Sposób wyrobu suchych kondensatorów mikowych stosowanych w układach impulsowych wysokiego napięcia. 14.1 1961.	29 a,	6/10	43672	Sposób przedzenia stopów z syntetycznych, wysokich polimerów liniowych, jak poliamidy, poliestry, poliuretany i innych. 10.2 1961.
21 g,	11/02	43601	Sposób wytwarzania układu półprzewodzących elektrod. 26.1 1961.				
21 g,	11/02	44031	Urządzenie do elektrycznego formowania selenowych płytek prostowniczych, umożliwiające	29 b,	3/20	43587	Sposób wytwarzania karbikowanych włókien wiskozowych. 14.12 1960.

29 b,	3/20	43708	Sposób wytwarzania włókien wiskozowych, a zwłaszcza włókien ciętych. 20.1 1961.	35 b,	7/08	44148	Urządzenie do zabezpieczenia maszyn dźwigowych, jak dźwigi portowe, przemysłowe, suwnice, od przeciążenia mechanicznego. 20.1 1961.
29 b,	5/04	43800	Sposób kędzierzawienia włókien poliakrylonitrylowych. 9.1 1961.	35 c,	1/08	44012	Urządzenie do samoczynnego sterowania elektrycznie napędzanych wciągarek. 14.12 1960.
29 b,	5/04	44014	Aparat do karbikowania termoplastycznych przędz. 18.1 1961.	35 c,	1/15	43865	Urządzenie zapobiegające powstawaniu luźnej pętli liny we wciągarkach, zwłaszcza w urządzeniach przeładunkowych. 30.12 1960.
30 a,	4/01	44080	Urządzenie do określania ciśnienia, kwasoty lub innych danych charakterystycznych dla stanu narządów ludzkich lub zwierzęcych. 30.12 1960.	36 c,	8	43659	Urządzenie ogrzewające. 26.1 1961.
30 h,	2/03	43878	Sposób otrzymywania z nasion dzikiego kasztana (Aesculus hippocastanum) ekstraktów, nadających się do zastrzyków, zawierających flawony. 31.1 1961.	36 d,	4/01	44183	Urządzenie wentylacyjne z obracającym się wylotem. 14.1 1961.
30 h,	2/30	43850	Sposób wytwarzania nadających się do iniekcji roztworów estru dwumetylowego kwasu β , β , β -rójchloro- α -oksyetylofosfowego. 31.1 1961.	37 b,	2/02	44092	Sposób wytwarzania wielowarstwowych szklanych płyt izolacyjnych. 12.1 1961.
30 h,	6	44018	Sposób wytwarzania preparatów bakteriofagów w postaci stałej i suchej. 29.12 1960.	37 b,	3/03	43767	Sposób wykonywania żelbetowych konstrukcji ramowych monolitycznych jedno- i wielonawowych, metodą próżniowego utwardzania betonu. 15.12 1960.
30 k,	3/01	43883	Strzykawka do zastrzyków. 12.1 1961.	37 f,	3/01	43856	Urządzenie do wykonywania montażu spawanych zbiorników kulistych. 31.1 1961.
30 k,	3/01	43884	Strzykawka do zastrzyków. 7.2 1961.	38 f,	3/02	44048	Sposób wytwarzania beczek oraz ich zamknięcie. 18.1 1961.
30 k,	13/02	43815	Aparat do sztucznego oddychania. 3.11 1960.	38 h,	1/01	43874	Sposób suszenia strużki. 20.1 1961.
31 c,	1/01	43846	Masa do produkcji biceramicznych wylewów szamotowo-cyrkonowych do ciągłego odlewania stali oraz sposób produkcji wylewów z tej masy. 29.12 1960.	38 h,	2/01	43873	Sposób otrzymywania preparatu przeciwgrzybowego do impregnacji drewna w postaci soli z odpadowych mas pofenolowych. 20.1 1961.
32 a,	24/01	44138	Sposób wytwarzania cienkich folii z mas termoplastycznych. w szczególności ze szkła oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 20.1 1961.	39 a,	10/16	43682	Urządzenie do owijania pasów klinowych o małych przekrojach. 10.2 1961.
32 a,	27	44137	Szyba okienna. 30.12 1960.	39 a,	19/05	43598	Urządzenie do wytwarzania rur z termoplastów. 26.1 1961.
32 a,	31	43839	Sposób kierowania procesem ustalania się współczynnika załamania światła w półfabrykatakach ze szkła optycznego, otrzymywanych przez prasowanie z kostek. 20.1 1961.	39 a,	19/05	43615	Urządzenie do plastyfikowania tworzywa sztucznego. 30.12 1960
34 i,	27/03	43779	Znormalizowany element konstrukcyjny. 20.12 1960.	39 a,	19/05	43832	Sposób wytwarzania wyprasek o dużych powierzchniach z włóknistego materiału wypełniającego i sztucznej żywicy jako środka wiążącego oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 21.12 1960.
35 a,	9/18	43727	Urządzenie do nadzorowania rozkładu obciążenia na poszczególne liny wieloklinowego przenośnika górniczego. 12.11 1960.	39 b,	24	43971	Termoizolacyjna i wodoszczelna masa, powłoka plastyczna lub płyta dachowa wykonana z tej masy. 21.12 1960.
35 a,	9/18	44021	Urządzenie do wyrównywania lin w wielolinowych urządzeniach wyciągowych, zwłaszcza w górniczych szybach wyciągowych. 12.1 1961.	39 c,	18	43765	Sposób polimeryzacji gazowego formaldehydu na polimery użytkowe. 15.12 1960.
35 a,	18/03	43613	Urządzenie zabezpieczające drzwi szybu. 9.1 1961.	39 c,	25/01	43575	Sposób otrzymywania olefinowych polimerów liniowych. 14.12 1960.
35 a,	24	43774	Wskaźnik zagłębienia do maszyn wyciągowych, zwłaszcza do wyciągów kopalnianych i wind. 20.12 1960.	39 c,	25/01	43785	Sposób oczyszczania poliolefin. 28.12 1960.
35 b,	1/10	44186	Antena odbiorcza urządzenia do zdalnego sterowania suwnic. 14.1 1961.	39 c,	25/01	43876	Sposób katalitycznej polimeryzacji olefin. 20.1 1961.
35 b,	3/02	44087	Żuraw hydrauliczny obrotowy. 18.1 1961.	39 c,	25/01	43906	Sposób wytwarzania elastomerów otrzymywanych z polimerów i kopolimerów alfa-olefin. 21.12 1960.
35 b,	6/23	43755	Sposób izolowania cewek chwytніка elektromagnetycznego. 15.12 1960.	40 a,	1/20	43759	Sposób obróbki brykietów, zawierających surowce cynkowo-srebrne. 28.12 1960.
35 b,	7/03	44024	Urządzenie do sterowania dźwigów. 29.12 1960.	40 a,	33/30	44007	Sposób usuwania kadmu zawartego w cynku. 14.12 1960.
				40 b,	18	44173	Wysokowytrzymałościowy stop odlewniczy aluminium-cynk-ma

			gnez z dodatkiem żelaza, chromu i tytanu. 24.1 1961.	42 o,	13/10	44053	Pióro kontrolne do sprawdzania prawidłowego ruchu cząstek fałdowanej wody. 30.12 1960.
41 c,	1	43584	Kask ochronny. 23.1 1961.	42 o,	13/10	44054	Przyrząd do pomiaru elementów fali trochoidalnej. 30.12 1960.
42 a,	16	43751	Pantograf rytowniczy. 15.12 1960.	42 p,	3	44154	Elektroniczny układ liczący. 26.1 1961.
42 c,	10/04	43979	Przyrząd do rzutowania koron drzew. 14.12 1960.	42 q,	2/05	43611	Elektryczny regulator temperatury. 30.12 1960.
42 c,	11/01	44091	Rozłączana lata niwelacyjna. 12.1 1961.	43 a,	44	43610	Wibracyjny spulchniacz gleby. 9.1 1961.
42 c,	42	43654	Wibromierz. 4.2 1961.	44 a,	43	44037	Klamerka do paska do zegarka. 29.12 1960.
42 c,	42	44034	Sposób pomiaru przesunięć i drgań mechanicznych oraz innych wielkości nieelektrycznych przy wykorzystaniu zjawiska Hall'a. 30.12 1960.	45 a,	11	44064	Rotacyjny pogłębiacz orki. 30.12 1960.
42 h,	17/06	43623	Fotoelektryczne urządzenie do ciągłego pomiaru i sygnalizacji mętności wody. 28.1 1961.	45 a,	40	44067	Urządzenie zabezpieczające przenośniki maszyn rolniczych. 30.12 1960.
42 h,	23/22	43745	Rzutnik z półsamoczynnym urządzeniem do zmiany przezroczystości. 3.11 1960.	45 a,	45	44063	Glebofrezarka z napędem współbieżnym i przeciwbieżnym. 30.12 1960.
42 i,	1/03	43635	Rowkowy termometr dwupłynowy. 9.1 1961.	45 b,	34	43591	Urządzenie do wysiewu nawozu sztucznego lub innego materiału ziarnistego. 23.1 1961.
47 g,	49/01	43882	Zawór do zbiorników. 20.1 1961.	45 c,	12/02	43836	Maszyna do zbioru ziemniaków. 29.12 1960.
48 d,	5	43593	Sposób nanoszenia odpornych na wysokie temperatury warstw ochronnych na powierzchnie metaliczne. 30.12 1960.	45 c,	17/03	44153	Łańcuch do przesiewania w maszynach do zbioru roślin okopowych. 24.1 1961.
49 a,	60/01	44197	Wiertło do głębokich otworów. 24.1 1961.	45 e,	15/01	44001	Urządzenie do czyszczenia zboża w kosiarce-młocarni. 14.12 1960.
49 l,	12	44019	Sposób łączenia dwóch części metalowych przez osadzenie skurczne. 29.12 1960.	45 e,	20/02	44058	Bęben sortujący i czyszczący o regulowanej szczelinie między pretami. 30.12 1960.
50 e,	3/10	44015	Hydrocyklon. 29.12 1960.	45 e,	32/02	43830	Urządzenie do cięcia produktów rolnych z bębniem z nożami i kanałem wyrzutowym. 14.12 1960.
50 e,	3/20	43781	Urządzenie do odciągania pyłu, strzępków i podobnych cząstek. 15.12 1960.	45 e,	32/05	43885	Polowa sieczkarnia z urządzeniem do zwiększania prędkości przesuwu materiału na sieczkę w kanale wyrzutowym. 20.1 1961.
53 c,	1	44017	Sposób dojrzewania albo suszenia kiełbasy surowej, zwłaszcza salami i urządzenie do stosowania tego sposobu. 29.12 1960.	45 e,	37/10	44140	Urządzenie do ubijania w zbiornikach materiałów przeznaczonych do kisenia, zwłaszcza kapusty. 26.1 1961.
53 c,	3/03	43811	Sposób utrwalania przetworów rybnych. 12.1 1961.	45 f,	9/04	43619	Inspekt. 30.12 1960.
42 k,	1/04	44028	Torsjometr elektromagnetyczny. 30.12 1960.	45 f,	13/01	43685	Skośna konstrukcja nośna do prowadzenia plantacji chmielu. 7.2 1961.
42 k,	7/05	43761	Dynamometr pałkowy. 15.12 1960.	45 f 18		43627	Urządzenie do pozyskiwania surowca drzewnego w postaci całych drzew, jego załadunku, zrywki i wywozu. 16.1 1961.
42 k,	7/05	43818	Przyrząd do pomiaru obciążenia lin w górniczych urządzeniach wyciągowych. 21.12 1960.	45 h,	15/50	43790	Kwoka elektryczna. 20.1 1961.
42 k,	14/04	44061	Urządzenie do pomiaru nacisku rolek w rolnicy. 12.1 1961.	45 l,	3/01	43646	Sposób otrzymywania środków ochrony roślin przez chlorowanie kamfenu oraz alfa-pinenu. 10.2 1961.
42 k,	18 '01	43625	Czujnik anizomagnetyczny. 28.1 1961.	45 l,	3/05	44039	Sposób wytwarzania środka dezynfekcyjno-zapachowego i przeciwmolowego. 29.12 1960.
42 k,	26	44188	Przetwornik mechaniczno-elektryczny do pomiaru naporu śruby z proporcjonalnego odkształcenia wału pośredniego. 14.1 1961.	46 c ² ,	105	43780	Samoczynnie regulująca się pompa o ruchu nawrotnym, zwłaszcza do wtryskiwania paliwa do silników spalinowych. 20.12 1960.
42 k,	46/06	44010	Urządzenie do samoczynnego wskazywania wewnętrznych błędów w materiale za pomocą ultradźwięków. 29.12 1960.	46 c ² ,	115/03	43823	Pompa tłoczkowa, zwłaszcza pompa zasilająca pompę wtryskową do paliwa. 30.12 1960.
42 k,	46/07	43858	Defektoskop. 7.2 1961.	46 c ⁶ ,	1/01	44194	Tłumik energii strumienia wtryskiwanego paliwa zwłaszcza dla urządzenia do badania instalacji wtryskowych silników spalinowych. 12.1 1961.
42 l,	3/03	43599	Urządzenie do dozowania cieczy. 23.1 1961.	47 f,	7/20	44056	Bezkolnierzowe połączenie przewodów blaszanych. 30.12 1960.
42 l,	3/03	43789	Pipeta do automatycznego dozowania cieczy. 20.1 1961.				
42 l,	4/16	43855	Przyrząd do ciągłego oznaczania tlenu w mieszaninach gazowych. 21.12 1960.				
42 l,	13/02	43337	Sposób zmniejszania strat rozpuszczalnika w przemysłach ekstrakcyjnych i innych. 12.1 1961.				
42 m,	36	44161	Układ przetwornika do modelowania charakterystyki nieliniowej. 20.1 1961.				

47 f,	21/01	44049	Zamknięcie wnętrza reaktora do przeprowadzania reakcji katalitycznych pod wysokim ciśnieniem. 30.12 1960.	63 c,	41	42871	chamianych samoczynnie, zwłaszcza do pojazdów mechanicznych. 9.1 1961.
53 f,	2	43871	Sposób wyrobu czekolady. 20.1 1961.				Samoczynnie nastawialny samochodowy resor hydrauliczno-pneumatyczny z regulacją miękkości resorowania. 15.12 1960.
53 g,	4/02	43583	Sposób odzyskiwania białka w postaci hydrolizatu z solanki rybnej. 19.12 1960.	63 c,	41	42939	Samochodowo-motocyklowy resor hydrauliczno-pneumatyczny samosprężający. 15.12 1960.
53 i,	1/02	43579	Sposób otrzymywania hydrolizatu białka z ryb niesolonych. 14.12 1960.	63 c,	43/50	43863	Nadwozie wstępnie sprężane, zwłaszcza nadwozie pojazdów mechanicznych. 12.1 1961.
53 i,	1/02	43580	Sposób otrzymywania hydrolizatu białka z solonego surowca rybnego. 14.12 1960.	63 c,	51/13	43795	Urządzenie do hamowania biegu silnika. 30.12 1960.
53 i,	1/02	43581	Sposób otrzymywania z różnych odpadów rybnych produktu białkowego nadającego się do przetworu na środki spożywcze lub produkt paszowy. 14.12 1960.	63 c,	69	43837	Migacz strunowy. 31.1 1961.
				63 c,	71	43573	Urządzenie do zabezpieczania pojazdów mechanicznych przed kradzieżą. 19.12 1960.
53 i,	1/02	43582	Sposób odzyskiwania kwasu octowego i hydrolizatu białka z kąpieli dojrzewającej, pochodzącej z procesu marynowania ryb. 19.12 1960.	63 d,	23	43020	Obręcz przeciwslizgowa. 15.12 1960.
				63 e,	28	44059	Przyrząd ochronny przy montażu ogumienia kół pojazdów mechanicznych. 12.1 1961.
54 h,	2/04	44035	Urządzenie do zapalania i zasilania lamp jarzeniowych, stosowanych do napisów i figur reklamowych w sposób naśladowujący kreślenie. 12.1 1961.	63 k,	34	43775	Urządzenie do wyłączenia mechanizmu zapadkowego, w szczególności do napędowych piast rowerowych. 28.12 1960.
				65 a ¹ ,	2	43796	Statek rybacki. 15.11 1960.
54 h,	3/05	43752	Urządzenie do ruchomej reklamy świetlnej. 15.12 1960.	65 a ² ,	34	43872	Hydraulicznie uruchamiane urządzenie do otwierania i zamykania klap świetlnikowych, pokryw lukowych i podobnych zamknięć na statkach. 30.12 1960.
55 f,	11/01	43597	Sposób powlekania papieru elastyczną i o wysokim połysku powłoką. 19.12 1960.	65 f,	16	43481	Hydrauliczne obrotowe urządzenie do napędu steru. 5.12 1960.
57 a,	8/05	42618	Obiektyw specjalny do fotografii barwnej. 15.11 1960.	67 a,	32/02	43637	Urządzenie do doprowadzania stożkowych wałków lub tym podobnych w urządzeniach szlifujących. 28.1 1961.
57 a,	32/05	43594	Urządzenie fotoelektryczne do aparatów fotograficznych. 4.2 1961.	70 b,	5/20	43833	Samoczynne pióro kulkowe. 29.12 1960.
57 b,	10	44158	Sposób przygotowywania emulsji światłoczułych do celów poligraficznych. 18.1 1961.	73,	1/08	44190	Automatyczny wyłącznik skřęćarki dławiącej. 20.1 1961.
57 c,	3	44090	Magnezjowe urządzenie błyskowe sprzężone z migawką aparatu fotograficznego. 30.12 1960.	75 c,	5/09	43652	Sposób izolowania przewodów elektrycznych przez napyłanie tworzywami termoplastycznymi i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 28.1 1961.
57 d,	1/02	43608	Fotograficzna maszyna drukarska do składania. 4.2 1961.	75 c,	22/01	43887	Sposób powierzchniowego nakładania za pomocą natryskiwania powłoki składającej się z materiału włóknistego lub ziarnistego i materiału wiążącego oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 20.1 1961.
59 a,	17	44105	Bezzaworowa samozasysająca pompa tłokowa lub sprężarka. 26.1 1961.	76 b,	9	43768	Walec do zgrzeblarek i ich urządzeń pomocniczych. 15.12 1960.
59 a,	23	43970	Rozrząd za pomocą obrotowego suwaka rozrządczego z prostopadłymi do osi powierzchniami sterującymi. 14.12 1960.	76 b,	9	43769	Walec do zgrzewarek i ich urządzeń pomocniczych. 15.12 1960.
59 b,	1	43886	Ułożyskowanie wirników, zwłaszcza pomp wirowych i dmuchaw promieniowych. 20.1 1961.	76 b,	30	43595	Urządzenie napędowe przedniego grzebienia czesarki Nasmitha. 20.1 1961.
59 b,	5/99	43009	Jedno- lub wielostopniowa pompa odśrodkowa ze stopniem zasysającym. 15.12 1960.	76 c,	4/01	44176	Przewijarka. 18.1 1961.
60,	2	43702	Regulator liczby obrotów do silników spalinowych. 12.11 1960.	78 e,	5	44086	Ładunek kumulacyjny do przebijania orurowań odwiertów ropo- i gazonośnych. 30.12 1960.
62 b,	47/02	43777	Urządzenie napędowe i hamulcowe do kół podwozia samolotu. 28.12 1960.	80 a,	2/05	43271	Pracująca w sposób ciągły mieszarka i ugniatařka. 24.1 1961.
62 b,	47/03	43772	Układ hamulcowy do samolotów, zwłaszcza do samolotów lekkich i szybowców. 20.12 1960.	80 a,	46	43589	Sposób masowej produkcji prefabrykatów betonowych, żelazobetonowych i strunobetonowych i urządzenie do stosowania tego sposobu. 31.1 1961.
63 c,	3/02	43786	Naczepa. 29.12 1960.				
63 c,	5/02	44009	Wózek podnośnikowy z dwoma napędzanymi kołami przednimi i jednym tylnym kołem nastawianym. 29.12 1960.				
63 c,	16/10	43632	Urządzenie do regulowania zabiegu włączania sprzęgieł uru-				

80 a,	46	44094	Sposób wytwarzania pustaków betonowych. 20.1 1961.	85 d,	1	43760	Sposób wykonania sztucznych stropów dla studni bezfiltrowych. 20.12 1960.
80 b,	1/09	43757	Sposób wytwarzania utwardzającego w parze wysokowytrzymałościowego betonu o strukturze komórkowej. 15.12 1960.	86 c,	12	44088	Sposób wyrobu na szerokim członkowym krośnie tkackim jednocześnie dwóch lub więcej tkanin wąskich oraz krosno do wykonywania tych tkanin. 24.1 1961.
80 b,	1/09	43758	Sposób wytwarzania lekkiego betonu o strukturze komórkowej. 28.12 1960.	86 c,	24/05	43739	Krosno do wielobarwnych tkanin z urządzeniem do wymiany cewek wątkowych, z urządzeniem do zaciskania i naciągania początków nitki z cewek wymiennych. 24.11 1960.
80 b,	1/09	43819	Sposób dzielenia lekkiego betonu o strukturze komórkowej oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 20.1 1961.	86 c,	31	43770	Środkowy czujnik wątku. 20.12 1960.
80 b,	1/09	43862	Sposób obróbki termicznej materiałów budowlanych o strukturze monolitycznej, mikroporowatej lub porowatej. 20.1 1961.	86 d,	4	44055	Sposób wytwarzania i wykańczania tkaniny z runem pętelkowym. 30.12 1960.
80 b,	1/15	44060	Sposób uplastyczniania i napowietrzania zaczynów, zapraw budowlanych i betonów. 30.12 1960.	86 g,	8/10	43771	Urządzenie do odciągania czujnika od cewki wątku. 15.12 1960.
80 b,	3/13	44117	Sposób zwiększania płynności szlamu przy produkcji cementu. 24.1 1961.	87 a,	18	44070	Przyrząd do przybijania zawiasów do okien, drzwi, wrót itp. 30.12 1960.
80 b,	8/10	43845	Sposób otrzymywania wyrobów węglowych. 31.1 1961.	89 i,	2	43762	Sposób wytwarzania laktozy technicznej, rafinowanej i farmaceutycznej. 15.12 1960.
80 b,	8/15	43808	Sposób wytwarzania wyrobów ogniotrwałych do wykładania pieców obrotowych do otrzymywania żelgrudy, żelazoniklu i tlenku cynku. 30.11 1960.	Polskie opisy patentowe, opublikowane w okresie od 1945 r., są do nabycia w Administracji Wydawnictw Urzędu Patentowego PRL - Warszawa 68, Al Niepodległości 188 (parter) - w cenie po 3 zł za egzemplarz.			
80 b,	13/01	43812	Sposób wytwarzania wyrobów ogniotrwałych. 9.1 1961.	Polskie opisy patentowe, opublikowane przed 1945 r., oraz zagraniczne opisy patentowe można przeglądać w Bibliotece Urzędu Patentowego PRL - Warszawa, Al. Niepodległości 188 (parter) - codziennie, z wyjątkiem niedziel i dni wolnych od pracy, w godz. 8,30-14,30.			
80 c,	1	43655	Piec kręgowy z dodatkowymi kanałami grzewczymi. 24.1 1961.	OPISY PROJEKTÓW WYNAŁAZCZYCH			
80 c,	5	44132	Piec tunelowy, w szczególności do wypalania wyrobów ściernych. 24.1 1961.	Urząd Patentowy PRL wydał drukiem zeszyt 7 „Opisów projektów wynalazczych”. W zeszycie tym opublikował 25 projektów wynalazczych (wynalazków, wzorów użytkowych i udoskonaleń technicznych). Poniżej są podane tytuły (nazwy) tych projektów wynalazczych. „P” oznacza opatentowany wynalazek, „W” oznacza zarejestrowany wzór użytkowy, a „U” oznacza zarejestrowane udoskonalenie techniczne. Przed tymi oznaczeniami są zamieszczone klasy, podklasy, grupy i podgrupy, do których zaliczono projekty wynalazcze, a po tych oznaczeniach - numery projektów wynalazczych. Skrót „Wym.” wskazuje, że projekt wynalazczy został dokonany i zastosowany za granicą.			
80 c,	14/01	44155	Piec obrotowy. 18.1 1961.	Zeszyt 7			
81 c,	20	43793	Opakowanie w szczególności dla przedmiotów wewnątrz pustych, podatnych na zgniecenie, jak bąbki na choinkę. 3.11 1960.	5 d		U—10449	Umieszczenie wkładki zbrojeniowej w okładzinach górniczych
81 e,	2	44044	Pas przenośnikowy do transportu stromej, zwłaszcza wszelkiego rodzaju materiałów sypkich. 30.12 1960.	81		W—12736	Papa dachowa
81 e,	22	44130	Zgrzebło zamkowe do dwułańcuchowych przenośników zgrzeblowych. 24.1 1961.	16,6		P—43986	Sposób wytwarzania niezbrzylającego się nawozu sztucznego z azotanu amonowego
81 e,	85	43875	Urządzenie służące jako koparka, ładowarka i podnośnik. 30.12 1960.	21 a ⁴ ,	73	P—43408	Podpierająca część izolacyjna, stosowana w przewodzie koncentrycznym
81 e,	136	43870	Dozownik komorowy. 30.12 1960.	21 c,	59/46	P—43477	Przełącznik kierunku obrotów oraz zmiany kierunku obrotów
82 a,	40/30	44051	Urządzenie do suszenia elementów płytowych. 30.12 1960.				
82 b,	3/03	44082	Wirówka suwna z wielostopniowym bębniem sitowym. 12.1 1961.				
82 b,	6/01	43831	Nóż wygarniający do wyładowywania wirówek. 21.12 1960.				
85 b,	3/01	44166	Sposób zapobiegania tworzeniu się żywic w urządzeniu do nawilżania dmuchu w czadnicach zafenolowaną wodą pogazową. 26.1 1961.				
85 c,	1	44069	Sposób odzyskiwania fenolu ze ścieków gazowniczych. 30.12 1960.				
85 c,	2	43763	Sposób oczyszczania wód zawierających siarkowodór w dowolnych stężeniach z jednoczesną utylizacją siarki oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 15.12 1960.				

21 d ¹ , 51	P—43340	Urządzenie do samoczynnego nawijania wirników maszyn elektrycznych	47 f	U—718/wym.	Sposób oczyszczania przewodów gazowych
29 a, 6/03	P—43973	Sposób wytwarzania wyrobów kształtowanych, np. włókien, nici, tasiemek itd. o nieregularnym przekroju poprzecznym ze stopionej masy syntetycznych liniowych wysokich polimerów oraz urządzenie do stosowania tego sposobu	47 g	U—10337	Układ instalacji wodnej z reduktorem ciśnienia do zasilania rurociągów przeciwpowodziowych
			49 c	U—10407	Wytłaczanie kompensatorów miedzianych przy użyciu wkładki gumowej
			49 h	U—10394	Smarowanie szkłem wodnym materiału wsadowego „Nimonic” przy kuciu za pomocą prasy
30 k	W—12723	Bańka lekarska			
34 c	W—12724	Rozcieraczka do past	53 f, 2	P—43871	Sposób wyrobu czekolady
35 c	U—10195	Grzechotkowaciągarka do rabowania obudowy stalowej, przystosowana do napędu za pomocą wiertarki górniczej	59 b	U—10372	Wielostopniowa pompa wrotowa z dwudzielnym korpusem
			63 b	W—12870	Wózek dziecięcy do jazdy po terenie równym i nierównym, zwłaszcza po schodach
42 k, 7/05	P—43761	Dynamometr pałkowy			
45 e	U—10386	Imak do sit „Vogla”			
45 f, 18	P—43627	Urządzenie do pozyskiwania surowca drzewnego w postaci całych drzew, ich załadunku, zrywki i wywozu	68 a	W—12708	Zamek do rowerów
			76 d	U—10381	Zabezpieczenie przed spadaniem nasad ebonitowych z wrzecion skrzętarek
45 l, 3/01	P—43915	Srodek do zwalczania roztoczy	81 c	U—10317	Paleta do transportu cegły
46 a ⁵ ,	P—43628	Silnik spalinowy z wirującym tłokiem			Uspołecznione zakłady pracy otrzymują na zamówienie bezpłatnie „Opisy projektów wynalazczych”.

ADMINISTRACJA WYDAWNICTW URZĘDU PATENTOWEGO PRL

Warszawa, Al. Niepodległości 188

wysyła na żądanie

następujące wydawnictwa:

Klasyfikacja patentowa	1,50	Wykaz patentów udzielonych przez Urząd Patentowy w roku 1959	25,-
Wykaz patentów udzielonych przez Urząd Patentowy w roku 1951	15,—	Wykaz wzorów użytkowych zarejestrowanych przez Urząd Patentowy w latach 1952-1955	25,-
Wykaz patentów udzielonych przez Urząd Patentowy w roku 1952	15,-	Wykaz wzorów użytkowych zarejestrowanych przez Urząd Patentowy w roku 1956	25,-
Wykaz patentów udzielonych przez Urząd Patentowy w roku 1953	25,-	Wykaz wzorów użytkowych zarejestrowanych przez Urząd Patentowy w roku 1957	25,-
Wykaz patentów udzielonych przez Urząd Patentowy w roku 1954	25,-	Wykaz wzorów użytkowych zarejestrowanych przez Urząd Patentowy w roku 1958	25,-
Wykaz patentów udzielonych przez Urząd Patentowy w roku 1955	25,-	Wykaz wzorów użytkowych zarejestrowanych przez Urząd Patentowy w roku 1959	25,-
Wykaz patentów udzielonych przez Urząd Patentowy w roku 1956	25,-		
Wykaz patentów udzielonych przez Urząd Patentowy w roku 1958	25,-		

Należność za powyższe wydawnictwa należy wpłacać na rachunek Urzędu Patentowego PRL w Narodowym Banku Polskim V Oddział Miejski w Warszawie nr 1529-91-655, część 68, dział 5, rozdział 19.

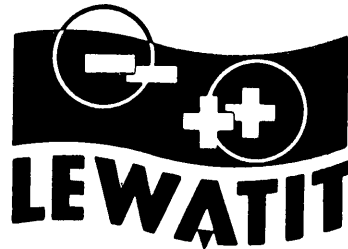
ZNAKI TOWAROWE

REJESTRACJA

(Od nru 42458 do nru 42558)

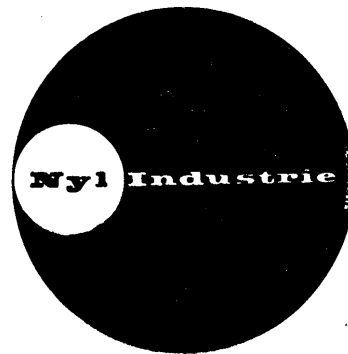
Grubym drukiem są podane numery rejestru znaków towarowych. Po numerach rejestru są zamieszczone daty zgłoszenia znaków towarowych w Urzędzie Patentowym PRL i daty rejestracji tych znaków. Po skrótach „Pierwsz.” są podane daty zgłoszeń zagranicznych, uzasadniających prawo pierwszeństwa, oraz w nawiasach nazwy krajów, w których dokonano tych zgłoszeń. Następnie są kolejno zamieszczone nazwy i siedziby oraz rodzaj i zakres działania przedsiębiorstw, na których rzecz zarejestrowano znaki towarowe, wykazy towarów, do których oznaczania znaki te są przeznaczone, oraz zarejestrowane znaki towarowe.

42458. 28.7 1960. 29.11 1960. **Nová hut Klementa Gottwalda, národní podnik.** Ostrawa, Czechosłowacja. Wytwórnia i sprzedaż wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** pręty okrągłe stalowe, kątowniki, stal taśmowa na ciepło walcowana, stal profilowa o przekroju w kształcie „I” oraz „U”, rury stalowe spawane, profile stalowe zamknięte (Jäkla), profile stalowe otwarte (Jäkla), odkówki nieobrabiane luzno kute, drażgi kute, pręty, blachy walcowane, rury naftowe spiralnie spawane, złącza rurowe i kolanka rurowe.

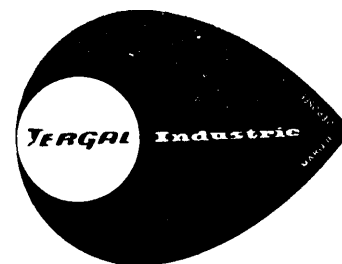


42461, 42462. 21.7 1960. 1.12 1960. **Société Rhodiacéta.** Paryż, Francja. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** plandeki, płachty, węże przeciwpożarowe, pasy trapezoidalne, łodzie pneumatyczne, dywany, żagle, nici do szycia, sieci rybackie, powrozy, pasy, tkaniny do samochodów, sieci używane w pralniach.

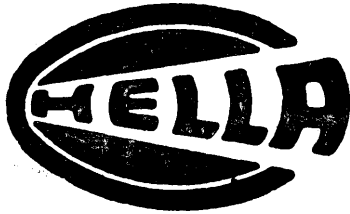
42459. 19 1960. 29.11 1960. **Świdnicka Fabryka Urządzeń Przemysłowych Przedsiębiorstwo Państwowe.** Świdnica, Polska. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** pompy odśrodkowe, urządzenia cukrownicze, okrętowe parowe maszyny pomocnicze, sprężarki amoniakalne.



42460. 16.4 1960. 1.12 1960. **Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft.** Leverkusen-Bayerwerk, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka chemiczna. **Towary:** wyroby chemiczne do celów przemysłowych.



42463. 11.8 1960. 1.12 1960. **Westfälische Metall Industrie KG Hueck & Co.** Lippstadt, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka wyrobów metalowych i maszyn. **Towary:** osprzęt do pojazdów silnikowych, jak reflektory, lampy, kierunkowskazy, lustra obserwacyjne, wyroby z wytłaczanych lub wtryskiwanych tworzyw sztucznych do urządzeń oświetleniowych i sygnalizacyjnych dla pojazdów, części wyposażeniowe do motocykli, obudowy do przełączników, urządzenia stykowe.



42464. 5.10 1960. 1.12 1960. **Associated Electrical Industries Limited.** Londyn, Wielka Brytania. Fabryka maszyn i urządzeń elektrycznych. **Towary:** maszyny i obrabiarki, silniki (z wyjątkiem silników do pojazdów), maszyny ze sprzęgłem i maszyny o napędzie pasowym (z wyjątkiem maszyn do pojazdów), aparaty i przyrządy do celów naukowych, żeglarskich i pomiarowych, elektryczne aparaty i przyrządy kinematograficzne, optyczne, do ważenia, pomiarowe, sygnalizacyjne, radiowe, aparaty uruchamiane monetami lub sztonami, maszyny do odtwarzania dźwięków, maszyny do liczenia, części wszystkich powyżej wymienionych towarów, elektryczne aparaty do celów chirurgicznych, leczniczych, dentystrycznych i weterynaryjnych, instalacje do oświetlania, ogrzewania, wytwarzania pary, gotowania, chłodzenia, suszenia i przewietrzania oraz ich części; lokomotywy elektryczne, elektrycznie napędzane pojazdy lądowe oraz przyrządy do nich, części składowe wymienionych lokomotyw, pojazdów i przyczep, statki lotnicze i wodne, pojazdy lądowe.



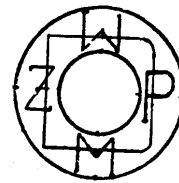
42465. 10.10 1960. 1.12 1960. Pierwsz. 23.8 1960 (Francja). **Société des Usines Chimiques Rhone-Poulenc.** Paryż, Francja. Fabryka chemiczna. **Towary:** wyroby farmaceutyczne.

GARDEFILINE

42466. 11.12 1958. 3.12 1960. **Farbwerke Hoechst Aktiengesellschaft vormals Meister Lucius & Brüning.** Frankfurt/M. - Höchst, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka chemiczno-farmaceutyczna. **Towary:** lekarstwa, wyroby chemiczne do celów leczniczych i higienicznych, farmaceutyczne artykuły drogerijne.

MYOFER

42467. 2.7 1960. 3.12 1960. **Fabryka Wyrobów z Drułu Przedsiębiorstwo Państwowe.** Dąbrowa Górnicza, Polska. Fabryka wyrobów z drutu. **Towary:** łańcuchy gospodarcze.



42468. 7.7 1960. 3.12 1960. **Cilag-Chemie Aktiengesellschaft (Cilag-Chimie Société Anonyme) (Cilag-Chemie Limited).** Schaff hausen, Szwajcaria. Fabryka chemiczno-farmaceutyczna. **Towary:** środki lecznicze, produkty do celów higienicznych, preparaty farmaceutyczne, artykuły drogerijne, materiały opatrunkowe, środki dezynfekcyjne, wyroby perfumeryjne, środki kosmetyczne.

OPACORON

42469. 27.9 1960. 3.12 1960. **Ragis Kartoffelzucht-und Handelsgesellschaft m.b.H.** Einbeck, Niemiecka Republika Federalna. Hodowla i sprzedaż ziemniaków. **Towary:** ziemniaki sadzeniaki i ziemniaki konsumpcyjne.

COSIMA

42470, 42471. 27.9 1960. 3.12 1960. **British-American Tobacco Company Limited.** Londyn, Wielka Brytania. Fabryka wyrobów tytoniowych. **Towary:** papierosy, bibułka do papierosów.

AIRPRINT
AIRMARK

42472. 17 1960. 5.12 1960. **Chemiczna Spółdzielnia Pracy „Latex”**. Nowy Tomyśl, Polska. Wytwórnia artykułów gumowych i chemicznych. **Towary:** gumowe rękawice rybackie, gospodarcze, dla nurków, szorstkie do mycia naczyń szklanych, długie do ochrony rąk przy pracy w przetwórstwie rybnym, gumowe palce techniczne, gumowe ochraniacze ramienia, tkaniny gumowane, winileum, smoczki, sztuczna skóra (derma).



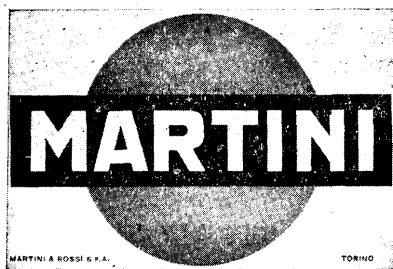
42473. 11.8 1960. 5.12 1960. **Toruńska Fabryka Wodomierzy Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione**. Toruń, Polska. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** wodomierze, przepływomierze do paliw płynnych, zegary mieszkaniowe kominkowe i ścienne, łączniki czasowe, barografy meteorologiczne.

metron

42474. 27.9 1960. 6.12 1960. **Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione**. Warszawa, Polska. Zakłady farmaceutyczne. **Towary:** preparat farmaceutyczny.

TARCHOCILLIN

42475. 20.9 1960. 7.12 1960. **Martini & Rossi S.p.A.** Turyn, Włochy. Fabryka napojów alkoholowych. **Towary:** likiery, napoje pobudzające apetyt, wina aromatyczne, wina musujące, napoje alkoholowe mieszane i preparowane, cocktaile.



Ochronę znaku towarowego zastrzeżono we wszystkich kolorach i ich zestawieniach, zwłaszcza w kolorach czerwonym, czarnym i białym.

42476. 8.10 1960. 7.12 1960. **Plant Protection Limited**. Yalding, Wielka Brytania. Fabryka chemiczna. **Towary:** substancje chemiczne do celów rolniczych i ogrodniczych, zaprawy do nasion, preparaty hormonalne pobudzające wzrost roślin, preparaty insektobójcze, grzybobójcze i chwastobójcze.

REGLONE

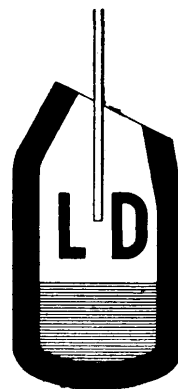
42477. 29.10 1960. 7.12 1960. **Yardley & Co. Limited**. Londyn, Wielka Brytania. Fabryka kosmetyków. **Towary:** puder do twarzy (nie do celów leczniczych).

FEATHER FINISH

42478. 10.11 1960. 7.12 1960. Pierwsz. 3.6 1960 (Czechosłowacja). **Českomoravské eternitové závody, národní podnik**. Sumperk, Czechosłowacja. Wytwórnia wyrobów azbestowo-cementowych. **Towary:** wszelkiego rodzaju wyroby azbestowo-cementowe.



42479. 18.8 1960. 10.12 1960. Pierwsz. 13 1960 (Austria). **Vereinigte Österreichische Eisen-und**



Stahlwerke Aktiengesellschaft. Linz, Austria. Huta żelaza i stali. **Towary:** stale wytwarzane przez nadmuchiwanie; świeżone tlenem lub wzbogaconymi w tlen gazami, stale stopowe lub zwykłe w stanie surowym lub w postaci obrobionej.

42480. 22.8 1960. 10.12 1960. Pierwsz. 17.3 1960 (Niemiecka Republika Demokratyczna). **VEB Intron Leipzig Werk für industrielle Elektronik.** Lipsk, Niemiecka Republika Demokratyczna. Wytwórnia przyrządów elektrofizycznych. **Towary:** przyrządy do mierzenia, rejestrowania i regulowania wilgotności, temperatury oraz ciśnienia gazów i materiałów; urządzenia do klimatyzacji; aparaty fizykalne do badania materiałów; przyrządy fizykalne do badania temperatury i ciepła; elektryczne przyrządy probiercze, przyrządy do laboratoriów fotograficznych, jak automatyczne kopiarki, szafy do suszenia filmów, prasy do suszenia fotografii, wyżymaczki rolkowe do fotografii, przyrządy programowo sterujące do sterowania przebiegów roboczych.



42481. 27.9 1960. 10.12 1960. Pierwsz. 28.3 1960 (Szwajcaria). **Sandoz A.G.** Bazyleja, Szwajcaria. Fabryka chemiczna i farmaceutyczna. **Towary:** środki lecznicze, lekarstwa, preparaty farmaceutyczne.

SANDOXAL

42482. 21.7 1959. 28.12 1960. **Tatra, národní podnik.** Kopřivnice, Czechosłowacja. Fabryka pojazdów silnikowych. **Towary:** samochody osobowe, ich części i sprzęt.



42483. 19.10 1960. 10.12 1960. **Spółdzielnia Inwalidów „Swit”.** Warszawa, Polska. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** artykuły chemiczne (salicylan amyłu, bromelia, nerolina, kwas cytrynowy, estry

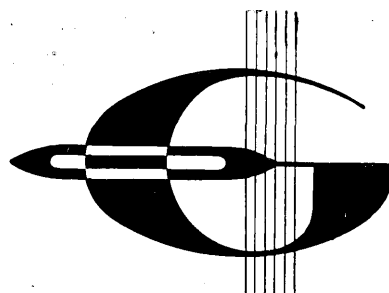
kwasu cytrynowego, aldehyd fenylooctowy; sztuczne piżma i inne syntetyki zapachowe; stabilizatory i plastyfikatory do tworzyw sztucznych), wyroby z tworzyw sztucznych (okładki do zeszytów i notesów, skoroszyty, obrusy oraz inne wyroby z folii polietylenowej, artykuły wtryskowe z silonu, polistyrenu, polietylenu i polichloru winylu), mydło toaletowe, mydło do prania, płatki mydlane, pasty do obuwia, zaprawy do podłóg, znicze nagrobkowe, wypraski, wody kwiatowe, zabawki.



42484. 17.9 1960. 13.12 1960. **Zakłady Mechaniki Precyzyjnej Przedsiębiorstwo Państwowe Wyodrębnione.** Gdańsk-Wrzeszcz, Polska. Wytwórnia wyrobów mechaniki precyzyjnej. **Towary:** wagi analityczne.

EUROPE

42485. 27.9 1960. 13.12 1960. **VEB Webstuhlbau Grossenhain.** Grossenhain, Niemiecka Republika Demokratyczna. Fabryka krosien tkackich. **Towary:** krosna tkackie.



42486, 42487. 21.11 1960. 15.12 1960. **Ernest Scragg & Sons Limited.** Macclesfield, Wielka Brytania. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** przędza tekstylna z ciągłego włókna kędzierzawego, wykonana z materiału termoplastycznego.

ASTRALENE

ASTRALON

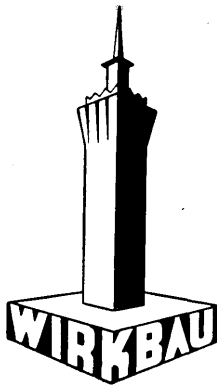
42488. 26.9 1960. 19.12 1960. Adlerwerke A.G. Frankfurt n. Menem. Niemiecka Republika Federalna. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. Towary: pojazdy lądowe, statki powietrzne i wodne, samochody ciężarowe, motocykle, rowery motorowe, skutery, skutery z kabiną, rowery, części wymienionych pojazdów i statków, sprzęt elektrotechniczny, sprzęt sygnalizacyjny, pomiarowy i kontrolny, sprzęt radiowy, głośniki, gramofony, dyktafony, maszyny do liczenia, kasy zapisujące i płatnicze, części tych sprzętów i maszyn; artykuły piśmienne, rysunkowe i malarskie, kreda bilardowa i do znakowania, sprzęt biurowy i kontuarowy (z wyjątkiem mebli), pomoce naukowe, maszyny biurowe, mianowicie maszyny do pisania, maszyny do księgowania, maszyny do kart dziurkowanych, maszyny do fakturowania, maszyny do kopiowania i powielania, części wymienionych maszyn i sprzętów.



42489. 26.10 1960. 19.12 1960. Spółdzielnia Pracy Odlewników i Mechaników Samochodowych. Kwidzyń, Polska. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. Towary: cylindry hamulców próżniowych, pompy główne hamulcowe, podnośniki, odlewy żeliwne z żeliwa szarego.



42490. 11.8 1960. 20.12 1960. VEB Wirkmaschinenbau Karl-Marx-Stadt. Karl-Marx-Stadt, Niemiecka Republika Demokratyczna. Fabryka maszyn. Towary: dziewiarki falujące płaskie do



wyrobu pończoch damskich (maszyny kotonowe), dziewiarki falujące płaskie do wyrobu trykotaży, dziewiarki automatyczne do wyrobu pończoch damskich, dziewiarki szydełkujące, precyzyjne przewijarki krzyżowe, ręczne aparaty dziewiar-skie, maszyny do wyżymania.

42491. 7.7 1960. 23.12 1960. Pierwsz. 16.3 1960 (Niemiecka Republika Demokratyczna). VEB Fahrzeugwerk Walterhausen. Walterhausen i. Thier., Niemiecka Republika Demokratyczna. Fabryka samochodów. Towary: samochody transportowe o małym tonażu.

Roboter

42492. 10.9 1960. 23.12 1960. Ormig Organisations - Mittel G.m.b.H. Berlin-Tempelhof, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka maszyn do powielania i księgowania oraz ich części składowych. Towary: kalki i rozpuszczalniki do barwników kopiowych.

ORMIG

42493. 10.9 1960. 23.12 1960. Ormig Organisations - Mittel G.m.b.H. Berlin-Tempelhof, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka maszyn do powielania i księgowania oraz ich części składowych. Towary: maszyny do powielania i księgowania oraz ich części składowe.

ORMIG

42494. 28.7 1960. 28.12 1960. Busch-Jaeger Dürener Metallwerke Aktiengesellschaft. Lüdenscheid (Westf.), Niemiecka Republika Federalna. Fabryka wyrobów metalowych. Towary: artykuły elektrotechniczne, mianowicie oprawki, łapki do kloszów, łączniki, gniazdka wtyczkowe, wtyczki, złącza wtyczkowe, armatury do lamp, rozga-



łączenia, bezpieczniki, korki bezpiecznikowe, puszki przyłączowe, baldaszki sufitowe, lampy ręczne, wsporniki ścienne, złączki gwintowane, reflektory, przyciski dzwonek, łączniki telefoniczne, złączki kulkowe, korpusy wkrętowe i elektryczne przybory do oświetlania, wyroby mosiężne i miedziane w postaci prętów, pasm, taśm, drutów i blach.

42495. 28.7 1960. 28.12 1960. **Busch-Jaeger** Diirener Metallwerke Aktiengesellschaft. Lüdenscheid (Westf.), Niemiecka Republika Federalna. Fabryka wyrobów metalowych. Towary: artykuły elektrotechniczne, artykuły instalacyjne, mianowicie łączniki, gniazdka wtyczkowe, wtyczki, złącza wtyczkowe, przyciski dzwonek, łączniki telefoniczne, rozgałęzienia, bezpieczniki, korki bezpiecznikowe, puszki przyłączowe, oprawki, łapki do kloszów.



42496. 28.7 1960. 28.12 1960. Busch-Jaeger Diirener Metallwerke Aktiengesellschaft. Lüdenscheid (Westf.), Niemiecka Republika Federalna. Fabryka wyrobów metalowych. Towary: artykuły elektrotechniczne, artykuły instalacyjne, mianowicie złącza wtyczkowe, puszki przyłączowe, rozgałęzienia, baldaszki sufitowe, oprawki, przyciski dzwonek, łączniki, korki bezpiecznikowe, bezpieczniki automatyczne, łączniki telefoniczne, armatury do lamp, elektryczne przybory do oświetlania, korpusy wkrętowe, lampy ręczne, złączki kulkowe, złączki oprawkowe, reflektory, łapki do kloszów, wsporniki ścienne, wyroby z mosiądzu, miedzi i lekkich metali w postaci taśm, blach, drutów, rur, prętów i pasm.



42497. 16.9 1960. 28.12 1960. Badische Anilin & Soda-Fabrik Aktiengesellschaft. Ludwigshafen/Rhein, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka chemiczna. Towary: dyspersje z kauczuku i tworzywo sztucznych.

BUTOFAN

42498. 16.9 1960. 28.12 1960. Badische Anilin & Soda-Fabrik Aktiengesellschaft. Ludwigshafen/Rhein, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka chemiczna. Towary: produkty chemiczne do celów przemysłowych, zwłaszcza dla przemysłu tekstylnego uszlachetniającego.

SUPEREGAL

42499. 22.9 1960. 28.12 1960. **Somet**, narodni podnik. Teplice-Trnovany, Czechosłowacja. Fabryka przyrządów pomiarowych i pomp. Towary: długościowe przyrządy pomiarowe.



42500. 7.10 1960. 16.12 1960. Szkolny Zakład Mleczarski. Września, Polska. Wytwórnia i sprzedaż produktów mleczarskich. Towary: mleko w proszku, sery twarde i miękkie, śmietana, mleko pełne.



Ochronę znaku towarowego zastrzeżono w kolorach czarnym, zielonym i żółtym.

42501, 42502. 7.7 1960. 17.12 1960. Warszawska Fabryka Mydła i Kosmetyków Przedsiębior-

stwo Państwowe. Warszawa, Polska. Wytwórnia wyrobów perfumeryjno-kosmetycznych. **Towary:** wyroby perfumeryjno-kosmetyczne.

DEZODORO
DANDYS

42503. 15.9 1960. 3.1 1961. **Gdańskie Zakłady Chemiczne Przemysłu Terenowego „Fregata”.** Gdańsk-Wrzeszcz, Polska. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** mydła toaletowe, undecylenowe, chirurgiczne, do prania, do pralek i benzynowe; mastyka kadłubowa, masa podkładowa, smar do gięcia rur na zimno, pasty do obuwia, pasty do podłóg, lizol, lizofarm, kreolina, dwunitroortokrezol, smoczki flaszkowe, smoczki do zabawy, ochroniacze sutkowe, zakraplacze, gumki do drobiu, palce lekarskie, prezerwatywy.

„Fregata”

Ochronę znaku towarowego zastrzeżono we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

42504. 7.12 1960. 5.1 1961. **M. Sztokinger Warsztat Ślusarsko-Mechaniczny.** Warszawa, Polska. Wytwórnia części motocyklowych. **Towary:** części motocyklowe, koła zębate łańcuchowe, dźwignie starteru, nakrętki trybu zdawczego.

WS

42505. 21.6 1960. 6.1 1961. **Spółdzielnia Pracy Okręgowe Warsztaty Samochodowe.** Kraków, Polska. Wytwórnia akcesoriów samochodowych. **Towary:** akcesoria samochodowe (z wyjątkiem panewek).



Ochronę znaku towarowego zastrzeżono we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

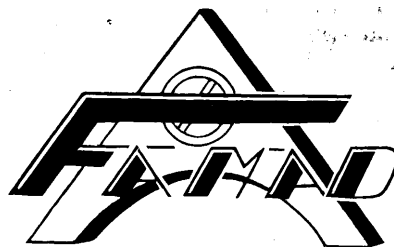
42506. 25.8 1960. 7.1 1961. **Farbwerke Hochst Aktiengesellschaft vormals Meister Lucius & Brüning.** Frankfurt n. Menem, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka chemiczno-farmaceutyczna. **Towary:** barwniki, produkty chemiczne do celów przemysłowych, jak produkty pośrednie do wyrobu barwników.

VARIOGEN

42507. 25.8 1960. 7.1 1961. **Farbwerke Hochst Aktiengesellschaft vormals Meister Lucius & Brüning.** Frankfurt n. Menem, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka chemiczno-farmaceutyczna. **Towary:** lekarstwa.

CAMBISON

42508. 12.9 1960. 7.1 1961. **Fabryka Części do Maszyn Dziewiarskich „Famad”.** Łódź, Polska. Wytwórnia maszyn dziewiarskich. **Towary:** maszyny saneczkowe ręczne, części zamienne do maszyn saneczkowych ręcznych, automatów stopkowych pończoszniczych, automatów pończoszniczych cottonowych, szwalniczych - overlocków dwuigłówek, cewiarek krzyżowo-konicznych; butelkowych, części do maszyn włókienniczych, jak ciągarek, przewijarek, na wij arek, skręcarek, szpularek, draperek i zgrzeblarek; pierścienie osadze sprężynujące.



42509. 8.10 1960. 7.1 1961. Pierwsz. 18.8 1960 (Holandia). **N. V. Philips-Duphar.** Amsterdam; Holandia. Fabryka chemiczno-farmaceutyczna. **Towary:** produkty i preparaty farmaceutyczne.

DUPHASTON

42510. 29.10 1960. 7.1 1961. **VEB Kamera- und Kinowerke Dresden.** Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** przyrządy fizyczne, chemiczne, optyczne, elektro-techniczne, pomiarowe, nawigacyjne, wagowe, sygnalizacyjne, miernicze, kontrolne, fotograficz

ne, filmowe i radiowe, głośniki, maszyny do od-
twarzania mowy, maszyny do liczenia, kasy za-
pisujące i płatnicze.

PENTIKA

42511. 29.10 1960. 7.1 1961. **Byk-Gulden-Lomberg, Chemische Fabrik G.m.b.H.** Konstanz, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka chemiczna. **Towary:** środki lecznicze dla zwierząt.

BYKODIGEST

42512. 29.10 1960. 7.1 1961. **VEB Farbfabrik Wolfen.** Wolfen, Niemiecka Republika Demokratyczna. Fabryka chemiczna. **Towary:** lekarstwa, farmaceutyczne artykuły drogerijne, środki dezynfekcyjne.

SULFAMETHIN

42413. 5.11 1960. 7.1 1961. **Gustav F. Gerdtz KG.** Brema, Niemiecka Republika Federalna. Wytwórnia i sprzedaż maszyn i aparatów oraz ich części. **Towary:** aparaty i przyrządy do ogrzewania, gotowania, chłodzenia, suszenia i wentylowania; uszczelki, pakunki, środki otulinowe i izolacyjne; drobne wyroby metalowe, wyroby blaszane, kształtki metalowe wykonane maszynowo lub ręcznie, walcowane i odlewane części budowlane, odlewy maszyn; części pojazdów lądowych oraz statków powietrznych i wodnych; przyrządy fizyczne, chemiczne, optyczne i elektrotechniczne, przyrządy żeglugowe, sygnalizacyjne, pomiarowe i kontrolne; aparaty techniki parowej, przyrządy i części maszyn, jak zawory bezpieczeństwa, zawory, zasuwki lub kurki zamykające, wodomierze, regulatory stanu wody, regulatory paleniskowe, zawory, zasuwki i kurki do odsalania i odszlamowywania, automaty i urządzenia regulujące do ciągłego odsalania, przyrządy do przygotowywania, podgrzewania i powrotnego zasilania wody kotłowej, zawory redukujące, regulatory ciśnienia, urządzenia do oczyszczania pary i wody, aparaty i przyrządy do mieszania pary w urządzeniach do ogrzewania i gotowania, aparaty i przyrządy do wykorzystywania ciepła zawartego w parach, urządzenia do oddzielania, odprowadzania i gromadzenia wody parującej, aparaty i przyrządy do wykorzystywania ciepła zawartego w wodzie parującej, aparaty i przyrządy do prowadzenia, odcinania dopływu, regulowania, obserwacji i mierzenia cieczy gazów i pary.

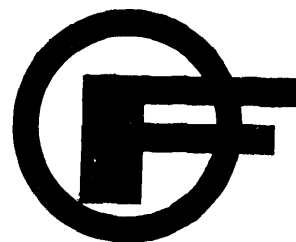
GESTRA

42514, 42515. 8.11 1960. 7.1 1961. **J. R. Geigy A. G. (J. R. Geigy S. A.).** Bazyleja, Szwajcaria. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** lekarstwa, wyroby chemiczne do celów leczniczych i higienicznych, farmaceutyczne artykuły drogerijne, plastry, materiały opatrunkowe, środki do ochrony roślin, środki do zwalczania insektów, środki chroniące przed molami, środki do zwalczania pasożytów u ludzi i zwierząt, zaprawy do nasion, środki kiełkobójcze (środki dezynfekcyjne), środki do konserwowania żywności.

TEBAFEN

DOSULFIN

42516. 26.7 1960. 9.1 1961. **Zakłady Elektrotechniki Motoryzacyjnej i Aparatury Fizycznej Nr 2 Przedsiębiorstwo Państwowe.** Warszawa-Falenica, Polska. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** termostaty układu chłodzenia, wyłączniki i przełączniki prądu elektrycznego, migacze kierunkowskazów mgowych w samochodach, termoregulatory, termometry kontaktowe, wyłączniki i przekaźniki ręczne, manowakuometry.



42517. 7.11 1960. 9.1 1961. **Gdańska Spółdzielnia Przewozowo-Spedycyjna.** Gdańsk, Polska. Wytwórnia pomp paliwowych i śrub. **Towary:** pompy paliwowe, śruby mocujące koła samochodowe.



42518. 3.11 1958. 10.1 1961. **Montecatini, Società Gen. per l'Industria Mineraria e Chimica.** Mediolan, Włochy. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** produkty chemiczne do celów przemysłowych, substancje klejące do celów przemysłowych, farby, pokosty,

lakiery, żywice; akcesoria oraz części maszyn i narzędzi, duże narzędzia do celów rolniczych, akcesoria oraz części narzędzi ręcznych i instrumentów, wyroby nożownicze, widelce i łyżki, akcesoria oraz części aparatów i instrumentów naukowych, żeglugowych, geodezyjnych, elektrycznych (również radiowych), fotograficznych, kinematograficznych, optycznych, wagowych, pomiarowych, sygnalizacyjnych, kontrolujących, ratunkowych i do nauczania; fonografy, kasy rejestrujące i maszyny do liczenia, gaśnice, urządzenia do oświetlania, ogrzewania, wytwarzania pary, gotowania, chłodzenia, suszenia, wentylowania, rozdzielania wody oraz sanitarne, części wymienionych urządzeń, części pojazdów; gutaperka, guma, balata i ich namiastki oraz artykuły wytworzone z tych materiałów, jak uszczelki, złącza, zatyczki do rur, tampony, pierścienie do zbiorników, podkładki, węże giętkie (nie metalowe), skóra i jej namiastki oraz wyroby z nich, jak futerały, pudełka, teczki aktowe, portfele, torebki, portmonetki, torby, plecaki, torby myśliwskie, pasy, paski, sznury, pokrowce na parasole, fartuchy i ich części, kufry, walizki; artykuły ozdobne, wachlarze, ozdoby do teczek wykonane z rogu, kości, kości słoniowej, fiszbinu, muszli, ambry, masy perłowej, pianki morskiej, celulozoidu i namiastek wymienionych materiałów; małe przybory domowe i zbiorniki (nie z metali szlachetnych i nie powlekane metalami szlachetnymi), grzebienie, gąbki, szczotki, pędzle (z wyjątkiem pędzli malarskich), przybory i materiały do czyszczenia, półmiski, przybory stołowe, szklanki, uchwyty, rurki szklane, wyroby z porcelany i majoliki, namioty, brezent, żagle, worki, tkaniny, tkaniny nieprzepuszczalne, dywany, maty, wycieraczki, linoleum i inne materiały do pokrywania podłóg, płótno nieprzemakalne, materiały tapicerskie (z wyjątkiem tkanin), przybory gimnastyczne i sportowe (z wyjątkiem ubrań) oraz ich części i akcesoria.

víplaví

42519-42523. 31.8 1960. 10.1 1961. **Jeleniogórske Zakłady Farmaceutyczne Przedsiębiorstwo Państwowe.** Jelenia Góra, Polska. Zakłady farmaceutyczne. **Towary:** preparat farmaceutyczny.

THEOSTROL
ENCORTOLON
ETHISTERON
SEX
MESTROL

42524. 3.9 1960. 10.1 1961. **Farmaceutyczna Spółdzielnia Pracy „Syntofarma”.** Rzeszów, Polska. Wytwórnia preparatów farmaceutycznych. **Towary:** preparat farmaceutyczny.

CITROPEPSIN

42525. 8.11 1960. 10.1 1961. **J. R. Geigy A. G. (J. R. Geigy S. A.).** Bazyleja, Szwajcaria. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** lekarstwa, wyroby chemiczne do celów leczniczych i higienicznych, farmaceutyczne artykuły drogeryjne, plastry, materiały opatrunkowe, środki do tępienia szkodliwych zwierząt i roślin, środki kielkobójcze i bakterio-bójcze (środki dezynfekcyjne), środki do konserwowania żywności.

HYGROTON

42526. 8.11 1960. 10.1 1961. **J. R. Geigy A. G. (J. R. Geigy S. A.).** Bazyleja, Szwajcaria. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** lekarstwa, wyroby chemiczne do celów leczniczych i higienicznych, farmaceutyczne artykuły drogeryjne, plastry, materiały opatrunkowe, środki do tępienia szkodliwych zwierząt i roślin, środki do ochrony roślin, środki kielkobójcze i bakterio-bójcze (środki dezynfekcyjne), środki do konserwowania żywności.

SINTROM

42527. 5.11 1960. 11.1 1961. **VEB Elektroschmelze Zschornewitz.** Zschornewitz, Niemiecka Republika Demokratyczna. Wytwórnia materiałów ściernych. **Towary:** elektrokorund.



42528. 11.8 1960. 12.1 1961. **Závody na výrobu vzduchotechnických zařízení, národní podnik.** Milevsko, Czechosłowacja. Fabryka urządzeń kli-

matyzacyjnych. Towary: urządzenia klimatyzacyjne wszelkiego rodzaju.



42529. 11.8 1960. 12.1 1961. **VEB Fahrzeug-elektrik. Ruhla.** Ruhla, Niemiecka Republika Demokratyczna. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** optyczne i akustyczne przyrządy sygnalizacyjne, prądnice, przełączniki, rozruszniki, rozdzielacze zapłonu, anteny, miechy do pompowania świeżego i ciepłego powietrza, przyrządy do polepszania widoczności, jak reflektory, wycieraczki do szyb, silniki do wycieraczek, urządzenia do mycia szyb oraz części zamienne do pojazdów lądowych, statków powietrznych i statków wodnych.



42530. 19.12 1960. 13.1 1961. **Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska.** Konin, Polska. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** proszek mleczny rozpyłowy, proszek mleczny walcowy, mleko spożywcze, śmietana spożywcza, masło, twarogi, napoje mleczne.



42531. 27.9 1960. 18.1 1961. **VEB Berliner Vergaser-Fabrik.** Berlin, Niemiecka Republika Demokratyczna. Wytwórnia i sprzedaż pojazdów

silnikowych oraz części rowerowych i osprzętu. **Towary:** gaźniki, pompy paliwowe i tłoczące, urządzenia do wytwarzania gazu napędowego, osprzęt do pojazdów silnikowych, części pojazdów.



42532. 8.11 1960. 18.1 1961. **The United States Time Corporation.** Middlebury, Stany Zjednoczone Ameryki. Wyrób i sprzedaż zegarków. **Towary:** zegary i zegarki w osłonach i bez osłon, części tych zegarów i zegarków.

SAGA

42533. 12.11 1960. 18.1 1961. **Deutsche Gold-und Silber - Scheideanstalt vormals Roessler.** Frankfurt η. Menem, Niemiecka Republika Federalna. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** narzędzia, sierpy, kosy, broń biała, przeciągarki oraz części wymienionych towarów wykonane z materiału ceramicznego: kształtki metalowe wykonane maszynowo lub ręcznie, części budowlane walcowane i odlewane, odlewy maszynowe (wymienione towary w połączeniu z materiałem ceramicznym); części pojazdów lądowych oraz statków powietrznych i wodnych, części pojazdów silnikowych i rowerów (wykonane z materiału ceramicznego), osprzęt do pojazdów silnikowych i do rowerów, jak części silników, pomp, kompresorów, dysze, osie, hamulce, tryby (wykonane z materiału ceramicznego), przyrządy fizyczne, chemiczne, optyczne i elektrotechniczne, przyrządy laboratoryjne, tygle, czółenka, przyrządy miernicze, żeglugowe, wagowe, sygnalizacyjne i kontrolne, narzędzia miernicze, sprawdziany, przyrządy fotograficzne, filmowe i radiowe, głośniki oraz części wymienionych towarów (z materiału ceramicznego), części obrabiarek, silników, pomp, kompresorów, części obrabiarek automatycznych, części automatów sprzedających, dysze, wodziki do nici, rury (wszystkie wymienione artykuły z materiału ceramicznego), wyroby ceramiczne, glina i wyroby z niej, części broni palnej wykonane z materiału ceramicznego; części zegarków wykonane z materiału ceramicznego; kształtki, wyroby ceramiczne z czystych tlenków, jak rury, sztaby, wsporniki przewodników ciepła,

części pieców, kamienie, płyty, wymienniki ciepła, kule, części grzałek, kształtki wypełniające, wsporniki styków i elementy grzejne dla przyrządów do oświetlania, ogrzewania, gotowania, chłodzenia, suszenia i wentylowania, kształtki ceramiczne z czystych tlenków, jak środki otulinowe i izolacyjne.



42534. 12.11 1960. 18.1 1961. **Deutsche Gold und Silber - Scheideanstalt vormals Roessler.** Frankfurt n. Menem, Niemiecka Republika Federalna. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** części przyrządów do oświetlania, ogrzewania, gotowania, chłodzenia, suszenia i wentylowania, wykonane z materiału ceramicznego, narzędzia, przeciągarki oraz części wymienionych towarów, wykonane z materiału ceramicznego; kształtki metalowe obrabiane maszynowo lub ręcznie, odlewy maszyn (wymienione towary w połączeniu z częściami z materiału ceramicznego); przyrządy chemiczne, optyczne, elektrotechniczne i laboratoryjne, tygle, czółenka, przyrządy pomiarowe, żeglugowe, wagowe, miernicze i kontrolne, narzędzia miernicze i sprawdziany, przyrządy fotograficzne, filmowe i radiowe, głośniki oraz części wymienionych towarów, części obrabiarek, części silników, pomp, kompresorów i obrabiarek automatycznych, części automatów sprzedających, dysze, wodziki do nici, rury, łożyska (wszystkie wymienione towary wykonane z materiału ceramicznego), wyroby ceramiczne, glina i wyroby z niej, wyroby ceramiczne z czystych tlenków, jak rury, sztaby, wsporniki przewodników ciepła, części pieców, kamienie, płyty, wymienniki ciepła, kule, części grzałek, kształtki wypełniające, wsporniki styków, elementy grzejne dla przyrządów do oświetlania, ogrzewania, gotowania, chłodzenia, suszenia i wentylowania; kształtki ceramiczne z czystych tlenków, jak środki otulinowe i izolacyjne.

DEGUSSIT

42535. 21.11 1960. 18.1 1961. **Spółdzielnia Pracy Spedycyjno-Przewozowa „Warsep”.** Warszawa,

Polska. Wytwórnia podnośników hydraulicznych. **Towary:** podnośniki hydrauliczne.



42536. 6.12 1960. 18.1 1961. **Jantzen Inc.** Portland, Stany Zjednoczone Ameryki. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** odzież męska, damska i dziecięca, jak kostiumy kąpielowe, swetry, koszulki, szaliki, paski, rękawiczki, mitenki, bielizna, spodnie, żakiety, płaszcze, kamizelki, kapelusze, czapki, koszule, szorty, suknie, spódnice; odzież spodnia, pasy, biustonosze; obuwie.

Jantzen

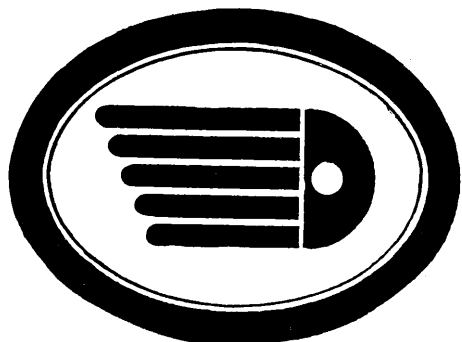
42537. 6.12 1960. 18.1 1961. **Jantzen Inc.** Portland, Stany Zjednoczone Ameryki. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** odzież męska, damska i dziecięca, jak kostiumy kąpielowe, swetry, koszulki, szaliki, paski, rękawiczki skórkowe, rękawiczki z materiału oraz rękawiczki wykonane częściowo ze skóry i częściowo z materiału, mitenki, bielizna, spodnie, żakiety, płaszcze, kamizelki, kapelusze, czapki, koszule, szorty, suknie, spódnice, odzież spodnia, pasy, biustonosze, obuwie.



42538. 6.12 1960. 18.1 1961. **British Nylon Spinners Limited.** Pontypool, Wielka Brytania. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** tkaniny, nakrycia na łóżka i stoły, koronki, hafty, wstążki, plecionki, dywany, dywaniki, maty, instrumenty muzyczne, aparaty chirurgiczne, lekarskie, dentystyczne i weterynaryjne, sztuczne członki, oczy i zęby.

BRI-LON

42539. 10.12 1960. 18.1 1961. **Závody K. J. Vorošilova, národní podnik.** Dubnica η. Váhom, Czechosłowacja. Fabryka maszyn. **Towary:** obrabiarki.



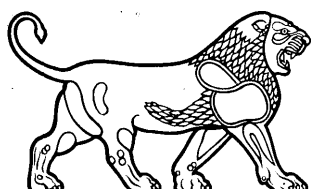
42540. 15.12 1960. 18.1 1961. **VEB Kamera und Kinowerke Dresden.** Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** aparaty fotograficzne i kinematograficzne do zdjęć i odtwarzania (z wyjątkiem do celów rentgenowskich i elektromedycznych).

PRAKTI

42541. 3.11 1960. 21.1 1961. **Spółdzielnia Pracy „Auto-Remont”.** Gliwice, Polska. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** tłumiki samochodowe, lejki benzynowe z siatką.



42542. 15.12 1960. 21.1 1961. **Lovens Kemiske Fabrik ved A. Kongsted.** Ballerup/Kopenhaga, Dania. Wytwórnia i sprzedaż preparatów farmaceutycznych. **Towary:** środki lecznicze, higieniczne, dentystyczne, dezynfekcyjne i odżywcze, ekstrakty słodowe, preparaty farmaceutyczne,



materiały apteczne i opatrunkowe, prezerwatywy, perfumeria, kosmetyki i inne środki toaletowe, gąbki, wykałaczki.

42543. 5.2 1960. 23.1 1961. **Zimmer Orthopaedic Limited.** Bridgend, Wielka Brytania. Wytwórnia instrumentów i przyrządów ortopedycznych. **Towary:** instrumenty i przyrządy ortopedyczne.

ZIMMER

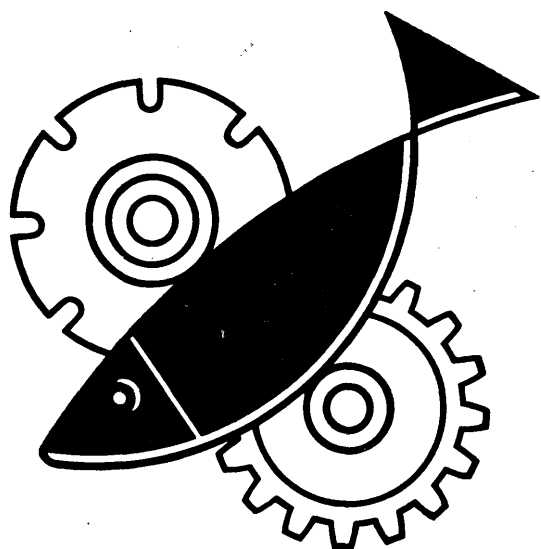
42544. 26.9 1960. 23.1 1961. **Spółdzielnia Pracy Papierniczo-Dziewiarska „Wełnokarton”.** Gdańsk-Orunia, Polska. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** wyroby intraligatorskie, opakowania tekturowe; wyroby dziewiarskie z przędzy wełnianej i bawełnianej.



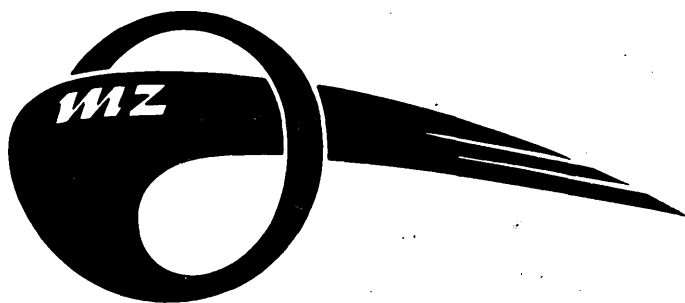
42545. 22.11 1960. 23.1 1961. **Jeleniogórskie Zakłady Celulozy i Włókien Sztucznych im. Klementa Gottwalda.** Jelenia Góra, Polska. Wytwórnia włókien sztucznych i celulozy. **Towary:** włókna poliestrowe typu wełnianego.



42546. 19 1960. 24.1 1961. Pierwsz. 7.4 1960 (Niemiecka Republika Demokratyczna). **VEB Maschinen- und Apparatebau Stralsund.** Stralsund, Niemiecka Republika Demokratyczna. Wytwórnia maszyn i aparatów. **Towary:** maszyny, części maszyn i urządzenia do obróbki i przerobu ryb, urządzenia do destylacji wody morskiej, urządzenia do przechowywania ryb, do ich smażenia, chłodzenia, maszyny do uśmiercania ryb, obcinania głów i usuwania ości, urządzenia transportowe, maszyny do odtuszczania, do odcinania płetw, cięcia na kawałki, filetowania, solenia i pakowania w beczki, do oczyszczania małych rybek i do panierowania.



42547. 18.10 1960. 24.1 1961. **VEB Motorradwerk Zschopau.** Zschopau i Sa., Niemiecka Republika Demokratyczna. Fabryka pojazdów silnikowych. **Towary:** pojazdy lądowe, statki powietrzne i wodne oraz ich części, narzędzia.

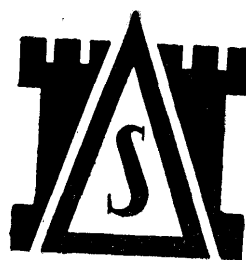


42548. 2.12 1960. 24.1 1961. **Bartrev Limited.** Nassau, Bahamas, Wielka Brytania. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** maszyny do przygotowywania materiału do wyrobu kartonu, maszyny do wyrobu kartonu,

maszyny do obróbki cieplnej materiału do wyrobu kartonu.

BARTREV

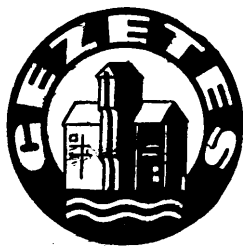
42549. 26.2 1960. 26.1 1961. **Robotnicza Spółdzielnia Pracy Wyrobów Chemicznych „Spoiwo”.** Kraków, Polska. Wytwórnia artykułów chemicznych. **Towary:** środki chemiczne, zwłaszcza środki pochodzenia tłuszczowego do prania, środki na bazie substancji powierzchniowo czynnych do prania i mycia, kleje pochodzenia zwierzęcego, tłoczywa, laminaty melaminowe i pochodne.



42550. 2.5 1960. 26.1 1961. **Steyr-Daimler-Puch Aktiengesellschaft.** Steyr, Austria. Fabryka motocykli i rowerów. **Towary:** motocykle i ich części, rowery i ich części, wyposażenie motocykli i rowerów, mianowicie siodła motocyklowe i rowerowe, sprzęt oświetleniowy, akumulatory, sprzęt sygnalizacyjny, piasty, hamulce, piasty wolnobieżne, piasty z hamulcem, pedały, pompki, szprychy, łańcuchy.



42551. 29.10 1960. 26.1 1961. **Gdańskie Zakłady Spożywcze Przemysłu Terenowego.** Sopot, Polska. Wytwórnia środków spożywczych. **Towary:** konserwy rybne, galanteria czekoladowa, wina, piwa, wody gazowane.



42552. 1.12 1960. 28.1 1961. **Kenya Meat Commission.** Nairobi, Kenia. Suszenie i wyprawianie skór. **Towary:** suszone skóry bydłecze, solone skóry i skórki.

REGINA

42553. 8.12 1960. 28.1 1961. **Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft.** Leverkusen-Bayerwerk, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka chemiczna. **Towary:** wyroby chemiczne do celów przemysłowych.

POLYRAN

42554. 15.12 1960. 28.1 1961. **VEB Kamera und Kinowerke Dresden.** Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna. Wytwórnia wyrobów, wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** aparaty projekcyjne i aparaty do oglądania pojedynczych obrazków oraz filmów ruchomych, powiększalniki.

ASPECTA

42555. 17.12 1960. 28.1 1961. **Farbwerke Hoechst Aktiengesellschaft vormals Meister Lucius & Brüning.** Frankfurt n. Menem, Niemiecka Republika Federalna. Fabryka chemiczna. **Towary:** preparaty farmaceutyczne.

OMNADIN

42556-42558. 28.10 1960. 31.1 1961. **VEB Friseurchemie.** Rothenkirchen/Vogtl., Niemiecka Republika Demokratyczna. Fabryka wyrobów kosmetycznych. **Towary:** środki do pielęgnowania ciała i urody, mydła, środki do prania i bielenia, krochmal i wyroby z krochmalu do celów kosmetycznych; środki do pielęgnowania włosów, środki do farbowania włosów, zaprawy do wło-

sów, środki depilacyjne, środki do trwałej ondulacji, artykuły perfumeryjne.

LONDESTON
LONDESTRAL
LONDA

PRZEDŁUŻENIE OCHRONY

Grubym drukiem są podane numery rejestru znaków towarowych. Po numerach rejestru są zamieszczone daty, do których przedłużono ochronę znaków towarowych.

20851.	22.1	1971	30911.	28.2	1971
20907.	30.1	1971	35290.	21.12	1970
20941.	4.2	1971	35292.	23.12	1970
21010.	18.2	1971	35316.	13.1	1971
21064.	26.2	1971	35326.	30.1	1971
21211.	28.3	1971	35349.	15.2	1971
21212.	28.3	1971	35353.	15.2	1971
21396.	11.5	1971	35355.	15.2	1971
21506.	28.5	1971	35356.	15.2	1971
21582.	26.6	1971	35357.	17.2	1971
21688.	22.7	1971	35408.	14.3	1971
21901.	24.9	1971	35452.	16.4	1971
24317.	18.11	1963	35362.	19.2	1971
28086.	21.5	1967	35364.	19.2	1971
30821.	11.1	1971	35369.	19.2	1971
30850.	22.1	1971	35541.	15.9	1971

ZMIANY W REJESTRZE

Grubym drukiem są podane numery rejestru znaków towarowych.

10014, 10206, 10207. Dnia 3.12 1960 r. wykreślono wpis „F-ma De Nordiske Fabriken De-No-Fa Aktieselskap” oraz dokonano wpisu „A/S De-No-Fa og Lilleborg Fabriker”.

20410. Dnia 21.12 1960 r. wykreślono wpis „Alpa tovarna lučebních a kosmetických pripravku Josef Vesely” oraz dokonano wpisu „Pražské kosmetické závody národní podnik”.

21064. Dnia 22.12 1960 r. wykreślono wpis „Kooperativa Forbundet Förening u.p.a.” oraz dokonano wpisu „Kooperativa förbundet, ekonomisk förening”.

21190. Dnia 14.1 1961 r. wykreślono wpis „F-ma Tide Water Associated oil Company (Corporation of Del.), New York, Stan Kalifornia, Stany Zjednoczone Ameryki” oraz dokonano wpisu „Tidewater Oil Company, Los Angeles, Stan Kalifornia, Stany Zjednoczone Ameryki”.

21582. Dnia 26.11 1960 r. wykreślono wpis „Halifax, Wielka Brytania” oraz dokonano wpisu „Darlington, Wielka Brytania”.

34615. Dnia 2.2 1961 r. wykreślono wpis „Det Danske Medicinal - & Kemikalie Kompagni

Aktieselskab" oraz dokonano wpisu „A/S Dumex (Dumex Limited)".

35346. Dnia 23.1 1961 r. wykreślono wpis „Horrockses Crewdson (Sales) Limited" oraz dokonano wpisu „Horrockses (Sales) Limited".

39930, 39933. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „VEB Zeiss Ikon" oraz dokonano wpisu „VEB Kamera und Kinowerke Dresden".

39940-39943. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „VEB Welta Kamera-Werke, Freital, Niemiecka Republika Demokratyczna" oraz dokonano wpisu „VEB Kamera- und Kinowerke Dresden, Drezno, Niemiecka Republika Demokratyczna".

39947-39950. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „VEB Kamera-Werke Niedersedlitz" oraz dokonano wpisu „VEB Kamera und Kinowerke Dresden".

39962—39964. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „VEB Altissa Camera-Werk" oraz dokonano wpisu „VEB Kamera- und Kinowerke Dresden".

39992. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „VEB Kamera-Werke Niedersedlitz" oraz dokonano wpisu „VEB Kamera- und Kinowerke Dresden".

40016. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „VEB Altissa Camera-Werk" oraz dokonano wpisu „VEB Kamera- und Kinowerke Dresden".

40018. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „VEB Kamera-Werke Niedersedlitz" oraz dokonano wpisu „VEB Kamera- und Kinowerke Dresden".

40164. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „Hradištan, národní podnik, Uherské Hradišće, Czechosłowacja" oraz dokonano wpisu „Mikrotechna, národní podnik, Modany, Czechosłowacja".

40383-40387. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „VEB Kinowerke Dresden" oraz dokonano wpisu „VEB Kamera- und Kinowerke Dresden".

40862. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „VEB Kamera-Werke Niedersedlitz" oraz dokonano wpisu „VEB Kamera und Kinowerke Dresden".

40880, 40881, 41091. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „VEB Aspecta" oraz dokonano wpisu „VEB Kamera- und Kinowerke Dresden".

41092, 41171, 41173. Dnia 18.1 1961 r. wykreślono wpis „VEB Kamera-Werke Niedersedlitz" oraz dokonano wpisu „VEB Kamera- und Kinowerke Dresden".

42008. Dnia 3.12 1961 r. wykreślono wpis „De Nordiske Fabriker De-No-Fa Aktieselskab" oraz dokonano wpisu „A/S De-No-Fa og Lilleborg Fabriker".

ODTWARZANIE REJESTRU

Grubym drukiem jest podany numer rejestru znaków towarowych. Po numerze rejestru jest zamieszczona data rejestracji znaku towarowego, wpisanego

do odtwarzanego rejestru, oraz nazwa i siedziba przedsiębiorstwa, na którego rzecz jest zarejestrowany ten znak.

24317. 18.11 1933. F-ma Coty Société Anonyme. Paryż, Francja.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU

Grubym drukiem są podane numery rejestru znaków towarowych. Prawa z rejestracji znaków towarowych, wpisanych do rejestru pod tymi numerami, wygasły na podstawie art. 184 lit. a) lub b) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. Nr 39, poz. 384), a znaki te zostały wykreślone z rejestru.

a)				
24351	25112	25748	26149	26618
24394	25128	25750	26150	26628
24417	25129	25759	26151	26633
24444	25152	25768	26170	26657
24446	25201	25782	26181	26671
24467	25216	25783	26191	26678
24642	25243	25784	26196	26685
24648	25259	25785	26197	26704
24653	25265	25787	26207	26713
24659	25306	25788	26228	26738
24682	25307	25791	26266	26739
24701	25310	25793	26288	26757
24720	25323	25794	26308	26763
24724	25361	25800	26323	26783
24729	25365	25802	26332	26785
24736	25369	25807	26340	26787
24748	25414	25808	26364	26793
24754	25416	25847	26379	26794
24757	25423	25861	26398	26801
24768	25460	25862	26413	26805
24779	25469	25883	26420	26812
24799	25479	25884	26422	26820
24801	25511	25885	26433	26841
24807	25516	25888	26450	26844
24821	25542	25889	26455	26845
24822	25552	25897	26456	26855
24828	25554	25901	26468	26859
24829	25582	25923	26486	26868
24836	25583	25937	26490	26885
24861	25584	25968	26491	26897
24915	25585	25971	26492	26900
24923	25614	25972	26519	26902
24956	25618	25973	26531	26909
24957	25621	25978	26537	26913
24958	25623	25987	26538	26916
24970	25646	25995	26542	26922
24976	25656	26007	26543	26931
24977	25657	26010	26544	26937
25006	25661	26016	26545	26956
25013	25689	26017	26559	26973
25022	25707	26048	26567	26974
25028	25715	26055	26576	26978
25051	25720	26074	26583	26980
25080	25721	26103	26604	26983
25096	25729	26104	26607	26996
25111	25730	26114	26615	27003

27010	27067	27088	27121	27172	24278	24356	24436	24511	24578
27028	27068	27098	27128	27176	24281	24361	24437	24512	24579
27030	27069	27099	27150	27177	24282	24362	24439	24513	24580
27065	27074	27102	27152	27180	24283	24363	24440	24514	24581
27066	27086	27110	27166	27186	24284	24364	24441	24515	24582
				27193	24285	24365	24442	24516	24583

b)

34045	34995	36303	37032	38191	24287	24366	24443	24517	24584
40808	41090				24288	24367	24445	24519	24585
					24289	24368	24447	24520	24586
					24290	24369	24448	24521	24587
					24291	24370	24449	24522	24589
					24292	24371	24450	24523	24590
					24293	24372	24451	24525	24591
					24294	24373	24452	24526	24592
					24295	24375	24453	24527	24593
					24296	24377	24454	24528	24594
					24297	24378	24455	24529	24595
					24298	24379	24457	24530	24596
					24299	24381	24459	24531	24597
					24300	24382	24461	24532	24598
					24301	24383	24462	24533	24601
					24302	24384	24463	24534	24602
					24304	24385	24464	24535	24603
					24305	24386	24465	24536	24604
					24306	24388	24466	24537	24605
					24307	24389	24469	24538	24606
					24308	24390	24470	24540	24607
					24309	24391	24471	24541	24608
					24310	24392	24472	24542	24609
					24311	24393	24473	24543	24610
					24314	24396	24474	24544	24611
					24315	24397	24475	24545	24612
					24316	24399	24476	24546	24613
					24318	24400	24477	24547	24614
					24319	24402	24478	24548	24615
					24320	24403	24479	24549	24616
					24321	24404	24480	24550	24617
					24322	24405	24481	24551	24618
					24324	24406	24484	24552	24619
					24325	24407	24485	24553	24620
					24326	24408	24486	24554	24621
					24327	24409	24487	24555	24622
					24328	24410	24488	24556	24624
					24331	24411	24489	24557	24625
					24332	24412	24490	24559	24626
					24333	24413	24491	24560	24627
					24334	24414	24494	24561	24628
					24335	24415	24495	24562	24629
					24336	24416	24496	24564	24630
					24337	24418	24497	24565	24631
					24339	24419	24498	24566	24632
					24340	24420	24499	24567	24633
					24343	24425	24500	24568	24634
					24344	24426	24502	24569	24635
					24346	24427	24503	24570	24636
					24347	24428	24504	24571	24637
					24348	24429	24505	24572	24638
					24349	24430	24506	24573	24639
					24350	24431	24507	24574	24640
					24353	24433	24508	24575	24641
					24354	24434	24509	24576	24643
					24355	24435	24510	24577	24644

WYGAŚNIĘCIE OCHRONY

Grubym drukiem są podane numery rejestru znaków towarowych. Prawa z rejestracji znaków towarowych, wpisanych do rejestru pod tymi numerami, wygasły na podstawie art. 184 lit. a) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. Nr 39, poz. 384).

24002	24055	24111	24161	24220	24300	24382	24461	24532	24598
24003	24056	24112	24162	24221	24301	24383	24462	24533	24601
24004	24057	24113	24163	24222	24302	24384	24463	24534	24602
24005	24058	24114	24164	24225	24304	24385	24464	24535	24603
24006	24059	24115	24165	24226	24305	24386	24465	24536	24604
24007	24060	24116	24166	24227	24306	24388	24466	24537	24605
24008	24061	24117	24168	24229	24307	24389	24469	24538	24606
24009	24062	24118	24169	24230	24308	24390	24470	24540	24607
24010	24063	24119	24171	24231	24309	24391	24471	24541	24608
24011	24064	24120	24173	24232	24310	24392	24472	24542	24609
24012	24065	24121	24174	24234	24311	24393	24473	24543	24610
24013	24066	24122	24175	24239	24314	24396	24474	24544	24611
24014	24067	24123	24176	24240	24315	24397	24475	24545	24612
24016	24068	24124	24178	24241	24316	24399	24476	24546	24613
24017	24069	24126	24179	24242	24318	24400	24477	24547	24614
24019	24072	24127	24180	24245	24319	24402	24478	24548	24615
24020	24073	24129	24181	24246	24320	24403	24479	24549	24616
24021	24074	24130	24182	24247	24321	24404	24480	24550	24617
24022	24076	24131	24183	24248	24322	24405	24481	24551	24618
24023	24078	24132	24184	24249	24324	24406	24484	24552	24619
24024	24079	24135	24185	24250	24325	24407	24485	24553	24620
24027	24081	24136	24186	24251	24326	24408	24486	24554	24621
24028	24082	24138	24188	24252	24327	24409	24487	24555	24622
24029	24084	24139	24189	24253	24328	24410	24488	24556	24624
24030	24085	24140	24190	24255	24331	24411	24489	24557	24625
24031	24086	24141	24195	24256	24332	24412	24490	24559	24626
24034	24087	24142	24196	24257	24333	24413	24491	24560	24627
24035	24088	24143	24197	24258	24334	24414	24494	24561	24628
24036	24089	24144	24200	24259	24335	24415	24495	24562	24629
24037	24091	24145	24202	24260	24336	24416	24496	24564	24630
24038	24092	24146	24204	24262	24337	24418	24497	24565	24631
24039	24093	24147	24205	24263	24339	24419	24498	24566	24632
24040	24094	24148	24207	24264	24340	24420	24499	24567	24633
24041	24095	24149	24209	24265	24343	24425	24500	24568	24634
24043	24097	24150	24210	24266	24344	24426	24502	24569	24635
24044	24098	24151	24211	24267	24346	24427	24503	24570	24636
24046	24099	24152	24212	24268	24347	24428	24504	24571	24637
24048	24100	24153	24213	24269	24348	24429	24505	24572	24638
24049	24103	24154	24215	24270	24349	24430	24506	24573	24639
24050	24104	24155	24216	24274	24350	24431	24507	24574	24640
24051	24105	24156	24217	24275	24353	24433	24508	24575	24641
24052	24106	24157	24218	24276	24354	24434	24509	24576	24643
24054	24109	24159	24219	24277	24355	24435	24510	24577	24644

24645	24725	24808	24891	24979	25056	25131	52213	25293	25366
24646	24726	24810	24892	24980	25057	25132	25214	25294	25367
24647	24727	24811	24893	24982	25058	25133	25217	25295	25368
24650	24728	24812	24894	24983	25059	25134	25218	25296	25370
24654	24730	24813	24895	24984	25060	25135	25219	25297	25371
24655	24731	24814	24896	24985	25062	25136	25221	25298	25372
24656	24732	24815	24897	24986	25063	25137	25222	25299	25373
24657	24734	24816	24898	24987	25064	25138	25223	25300	25374
24658	24735	24818	24900	24988	25065	25139	25224	25301	25375
24660	24737	24823	24901	24989	25067	25140	25226	25302	25376
24661	24738	24824	24902	24990	25068	25141	25227	25303	25377
24662	24739	24830	24903	24991	25069	25142	25228	25304	25378
24663	24740	24831	24905	24992	25070	25143	25231	25305	25379
24664	24741	24832	24906	24993	25071	25144	25232	25308	25380
24665	24742	24833	24908	24994	25072	25145	25233	25309	25381
24666	24743	24834	24909	24995	25073	25146	25235	25311	25382
24667	24744	24835	24910	24996	25074	25147	25236	25312	25383
24668	24745	24837	24911	24998	25075	25148	25237	25313	25384
24669	24749	24838	24912	25000	25076	25149	25238	25314	25385
24670	24750	24839	24913	25001	25077	25150	25239	25315	25386
24671	24751	24841	24914	25002	25078	25151	25242	25316	25388
24672	24752	24842	24916	25003	25081	25153	25244	25317	25389
24673	24753	24843	24918	25004	25082	25154	25245	25318	25390
24674	24755	24844	24919	25005	25083	25155	25246	25320	25391
24675	24758	24847	24920	25007	25084	25156	25247	25321	25392
24676	24760	24848	24921	25008	25086	25157	25248	25322	25393
24677	24761	24849	24922	25009	25087	25158	25249	25324	25394
24678	24762	24850	24924	25010	25088	25159	25250	25325	25396
24681	24763	24851	24925	25011	25089	25160	25251	25326	25397
24683	24764	24852	24927	25012	25091	25161	25256	25327	25398
24684	24765	24854	24928	25014	25092	25162	25257	25328	25400
24685	24766	24855	24929	25015	25093	25163	25258	25329	25401
24688	24767	24856	24930	25017	25095	25164	25260	25330	25407
24689	24769	24857	24931	25018	25097	25165	25262	25331	25408
24690	24770	24858	24932	25019	25098	25166	25263	25332	25409
24691	24771	24859	24933	25020	25099	25167	25264	25333	25410
24692	24772	24860	24935	25021	25100	25168	25266	25334	25411
24696	24774	24863	24936	25024	25102	25169	25267	25336	25412
24697	24775	24864	24937	25025	25103	25170	25269	25337	25413
24698	24776	24865	24938	25026	25104	25171	25270	25338	25415
24699	24777	24866	24940	25027	25105	25172	25271	25339	25417
24700	24778	24867	24941	25029	25106	25175	25272	25342	25418
24702	24780	24868	24942	25030	25107	25176	25273	25343	25419
24703	24781	24869	24943	25031	25108	25177	25274	25344	25420
24704	24782	24870	24944	25032	25109	25179	25275	25345	25421
24705	24784	24873	24949	25033	25110	25181	25276	25346	25422
24706	24785	24874	24950	25034	25113	25182	25277	25347	25424
24707	24786	24875	24951	25035	25114	25183	25278	25348	25425
24708	24787	24876	24953	25038	25115	25184	25279	25250	25426
24709	24788	24877	24954	25039	25116	25185	25280	25351	25427
24710	24789	24878	24955	25040	25117	25186	25281	25352	25428
24711	24791	24879	24959	25041	25118	25198	25282	25353	25429
24712	24792	24880	24960	25042	25119	25199	25283	25354	25430
24713	24793	24881	24963	25043	25120	25200	25284	25355	25432
24714	24795	24882	24966	25044	25121	25202	25285	25356	25433
24715	24796	24883	24967	25045	25122	25203	25286	25357	25434
24716	24798	24885	24968	25046	25123	25205	25287	25358	25435
24717	24800	24886	24971	25047	25124	25206	25288	25359	25436
24719	24803	24887	24972	25048	25125	25207	25289	25360	25437
24721	24804	24888	24974	25050	25126	25210	25290	25362	25438
24722	24805	24889	24975	25053	25127	25211	25291	25363	25439
24723	24806	24890	24978	25054	25130	25212	25292	25364	25440

25441	25517	25600	25677	25756	25853	25938	26014	26090	26164
25442	25518	25601	25678	25757	25854	25939	26015	26092	26165
25443	25519	25602	25679	25758	25855	25940	26018	26093	26166
25444	25520	25603	25680	25761	25856	25941	26019	26094	26167
25445	25524	25604	25681	25762	25857	25942	26020	26095	26168
25446	25526	25605	25682	25763	25858	25943	26021	26096	26169
25447	25527	25606	25683	25764	25859	25944	26022	26097	26171
25448	25528	25607	25684	25765	25860	25945	26023	26098	26172
25449	25529	25608	25685	25766	25863	25946	26026	26099	26173
25450	25530	25609	25686	25767	25864	25947	26027	26100	26174
25451	25531	25610	25687	25773	25865	25948	26028	26101	26175
25452	25532	25611	25688	25775	25866	25950	26030	26102	26176
25453	25533	25612	25691	25776	25867	25951	26031	26105	26178
25454	25534	25613	25693	25777	25868	25952	26032	26106	26179
25455	25535	25616	25694	25778	25872	25953	26033	26107	26182
25456	25536	25617	25695	25779	25873	25954	26034	26108	26183
25457	25537	25619	25696	25780	25874	25955	26035	26109	26184
25458	25538	25622	25697	25781	25875	25956	26036	26110	26185
25459	25539	25624	25698	25789	25876	25957	26037	26111	26186
25461	25540	25625	25699	25790	25877	25958	26038	26112	26187
25462	25541	25626	25700	25792	25878	25959	26040	26113	26188
25463	25543	25627	25701	25796	25879	25960	26041	26115	26189
25464	25544	25628	25702	25797	25880	25963	26042	26116	26190
25465	25545	25630	25703	25798	25881	25964	26043	26117	26192
25466	25546	25631	25705	25799	25886	25965	26044	26118	26193
25467	25547	25632	25708	25801	25887	25966	26046	26119	26194
25468	25548	25633	25710	25804	25890	25967	26047	26120	26195
25470	25549	25636	25711	25805	25891	25969	26049	26121	26198
25471	25550	25637	25712	25806	25892	25970	26051	26122	26200
25472	25551	25638	25713	25809	25895	25974	26052	26123	26201
25474	25553	25640	25716	25810	25896	25975	26053	26128	26202
25475	25556	25642	25717	25811	25898	25976	26054	26129	26203
25476	25558	25643	25718	25815	25900	25977	26056	26130	26204
25477	25559	25644	25719	25816	25902	25979	26058	26131	26208
25478	25561	25645	25722	25817	25903	25980	26059	26132	26209
25480	25562	25647	25723	25818	25904	25981	26060	26133	26210
25481	25563	25648	25724	25819	25907	25982	26061	26134	26211
25482	25566	25649	25725	25821	25908	25983	26062	26136	26213
25483	25568	25650	25727	25822	25909	25984	26063	26137	26214
25484	25569	25651	25728	25823	25910	25985	26064	26138	26215
25485	25570	25652	25731	25824	25911	25986	26065	26139	26216
25486	25573	25653	25732	25826	25912	25988	26066	26140	26217
25487	25574	25654	25733	25827	25913	25989	26067	26141	26218
25488	25575	25655	25734	25828	25914	25990	26068	26142	26219
25489	25576	25658	25736	25829	25915	25991	26069	26143	26220
25490	25577	25659	25737	25830	25916	25992	26070	26144	26221
25492	25578	25660	25738	25831	25917	25993	26071	26145	26222
25493	25579	25662	25739	25832	25918	25996	26072	26146	26223
25495	25580	25663	25740	25833	25919	25998	26073	26147	26224
25496	25581	25664	25741	25836	25920	25999	26076	26148	26225
25497	25585	25665	25742	25837	25921	26000	26077	26152	26226
25498	25586	25666	25743	25838	25922	26001	26078	26153	26227
25499	25587	25667	25744	25839	25924	26002	26079	26154	26229
25500	25587	25667	25744	25839	25925	26003	26080	26155	26233
25501	25590	25669	25746	25842	25926	26004	26081	26156	26234
25505	25591	25670	25747	25845	25927	26005	26083	26157	26235
25507	25592	25671	25749	25846	25928	26006	26084	26158	26236
25508	25593	25672	25751	25848	25829	26008	26085	26159	26238
25509	25594	25673	25752	25849	25832	26009	26086	26160	26239
25510	25596	25674	25753	25850	25934	26011	26087	26161	26240
25514	25597	25675	25754	25851	25935	26012	26088	26162	26241
25515	25598	25676	25755	25852	25936	26013	26089	26163	26242

26243	26314	26389	26472	26555	26637	26716	26798	26879	26954
26244	26315	26390	26473	26556	26639	26718	26799	26880	26955
26245	26316	26392	26474	26557	26640	26721	26800	26881	26957
26246	26317	26393	26475	26558	26644	26722	26802	26882	26958
26247	26318	26394	26476	26560	26645	26723	26803	26883	26959
26248	26319	26395	26477	26561	26646	26724	26804	26884	26960
26249	26320	26396	26478	26562	26647	26725	26806	26886	26961
26250	26321	26397	26479	26563	26648	26726	26807	26887	26962
26251	26322	26401	26480	26564	26649	26727	26808	26888	26963
26252	26324	26402	26482	26565	26650	26728	26809	26889	26965
26253	26325	26403	26483	26566	26651	26729	26810	26890	26966
26254	26327	26404	26484	26568	26652	26730	26811	26891	26967
26255	26328	26405	26485	26569	26653	26731	26813	26892	26968
26256	26329	26406	26487	26570	26654	26732	26814	26893	26969
26257	26330	26407	26488	26572	26655	26733	26815	26894	26970
26258	26333	26408	26489	26573	26656	26734	26816	26895	26971
26259	26334	26409	26493	26574	26658	26735	26817	26896	26972
26260	26335	26410	26494	26575	26659	26740	26818	26898	26975
26261	26336	26411	26495	26577	26660	26741	26819	26899	26976
26263	26337	26412	26496	26579	26661	26742	26822	26901	26977
26264	26338	26415	26497	26580	26662	26744	26823	26903	26979
26267	26339	26416	26498	26582	26663	26745	26824	26904	26981
26268	26341	26417	26499	26585	26664	26746	26825	26905	26982
26269	26342	26418	26500	26586	26665	26747	26826	26906	26984
26270	26343	26419	26501	26587	26666	26748	26827	26907	26985
26271	26344	26421	26502	26588	26667	26749	26829	26908	26986
26272	26345	26423	26504	26590	26668	26750	26830	26910	26987
26273	26346	26425	26505	26591	26669	26751	26831	26911	26988
26274	26348	26427	26507	26592	26672	26753	26832	26912	26989
26275	26349	26428	26508	26594	26673	26754	26833	26914	26990
26276	26351	26429	26509	26595	26674	26755	26834	26915	26991
26277	26352	26431	26510	26596	26675	26756	26835	26917	26992
26278	26354	26432	26511	26597	26677	26758	26837	26918	26993
26279	26355	26435	26512	26598	26680	26759	26838	26919	26994
26280	26356	26436	26513	26599	26681	26760	26839	26920	26997
26281	26357	26437	26515	26600	26682	26761	26840	26921	26998
26282	26358	26438	26516	26601	26683	26762	26842	26923	26999
26283	26359	26439	26517	26602	26684	26764	26843	26924	27000
26284	26360	26440	26518	26603	26686	26765	26846	26925	27001
26285	26361	26441	26520	26605	26687	26766	26847	26926	27002
26286	26362	26442	26521	26608	26688	26767	26848	26927	27004
26287	26363	26443	26522	26609	26689	26768	26849	26928	27005
26291	26365	26444	26523	26610	26690	26769	26850	26929	27007
26292	26367	26445	26524	26611	26691	26770	26851	26930	27008
26293	26368	26446	26525	26612	26692	26771	26853	26932	27009
26294	26369	26448	26526	26613	26693	26772	26854	26933	27011
26295	26370	26449	26527	26614	26694	26774	26857	26935	27012
26296	26371	26451	26529	26616	26697	26775	26858	26936	27013
26297	26372	26452	26530	26617	26698	26776	26860	26939	27014
26298	26373	26453	26533	26619	26700	26778	26861	26940	27015
26299	26374	26457	26534	26620	26701	26779	26862	26941	27016
26302	26375	26458	26535	26621	26702	26781	26863	26942	27017
26303	26377	26459	26536	26622	26703	26782	26865	26943	27018
26304	26378	26460	26539	26624	26705	26784	26866	26944	27019
26305	26380	26461	26540	26625	26706	26786	26867	26945	27020
26306	26381	26462	26541	26626	26707	26788	26869	26946	27021
26307	26382	26463	26546	26627	26708	26789	26870	26947	27022
26309	26383	26465	26547	26629	26709	26790	26871	26948	27023
26310	26384	26466	26548	26631	26710	26791	26872	26949	27024
26311	26386	26467	26549	26632	26711	26792	26873	26950	27025
26312	26387	26469	26550	26634	26712	26796	26876	26951	27026
26313	26388	26471	26551	26635	26715	26797	26878	26952	27027

27029	27045	27060	27081	27096	27113	27131	27143	27157	27179
27031	27046	27061	27082	27097	27114	27132	27144	27158	27181
27033	27047	27062	27083	27100	27116	27133	27145	27159	27182
27034	27048	27064	27084	27101	27118	27134	27146	27160	27183
27035	27049	27070	27085	27103	27119	27135	27147	27161	27184
27036	27050	27071	27087	27104	27120	27136	27148	27165	27188
27037	27051	27072	27089	27105	27122	27137	27149	27167	27189
27038	27052	27073	27090	27106	27124	27138	27151	27168	27190
27039	27054	27075	27091	27107	27125	27139	27153	27171	27191
27041	27055	27076	27092	27108	27126	27140	27154	27173	27194
27042	27057	27078	27093	27109	27127	27141	27155	27174	27195
27043	27058	27079	27094	27112	27130	27142	27156	27175	27197
27044	27059	27080	27095						

OGŁOSZENIA

Jest do nabycia patent nr 41338, udzielony w Polsce na rzecz VEB Farbenfabrik Wolf w Wolfen (Niemiecka Republika Demokratyczna) na wynalazek pt. „Sposób wytwarzania środków do zwalczania szkodników”, lub do udzielenia licencji na wykonywanie tego wynalazku.

Informacji udzieli: dr Andrzej Au,
rzecznik patentowy
Poznań, ul. Wojskowa nr 19 m 8
tel. 6-44-74

Jest do nabycia patent nr 40918, udzielony w Polsce na rzecz VEB Leuna-Werke „Walter Ulbricht” (Leuna, Niemiecka Republika Demokratyczna) na wynalazek pt. „Sposób otrzymywania czystych związków aromatycznych z technicznych mieszanin węglowodorów”, lub do udzielenia licencji na wykonywanie tego wynalazku.

Informacji udzieli: mgr Józef Kamiński,
rzecznik patentowy
Warszawa, ul. Bałuckiego nr 10
tel. 4-24-22

Jest do nabycia patent nr 40966, udzielony w Polsce na rzecz VEB Leuna-Werke „Walter Ulbricht” (Leuna, Niemiecka Republika Demokratyczna) na wynalazek pt. „Sposób wytwarzania - 3,4 - tiazolin”, lub do udzielenia licencji na wykonywanie tego wynalazku.

Informacji udzieli: mgr Józef Kamiński,
rzecznik patentowy
Warszawa, ul. Bałuckiego nr 10
tel. 4-24-22

Jest do nabycia patent nr 41399, udzielony w Polsce na rzecz BOT Brassert Oxygen Technik A.G. w Zurychu (Szwajcaria) na wynalazek pt. „Sposób świeżenia roztopionych kąpieli metalowych”, lub do udzielenia licencji na wykonywanie tego wynalazku.

Informacji udzieli: dr Andrzej Au,
rzecznik patentowy
Poznań, ul. Wojskowa nr 19 m 8

Jest do nabycia patent nr 41178, udzielony w Polsce na rzecz Roskilde Medical Company Ltd. (R.M.C.) Danske Andelsslageriers Konserverfabrik A.m.b.A., w Roskilde (Dania) na wynalazek pt. „Sposób wytwarzania insuliny cynkowej o zwiększonej zawartości cynku”, lub do udzielenia licencji na wykonywanie tego wynalazku.

Informacji udzieli: dr Andrzej Au,
rzecznik patentowy,
Poznań, ul. Wojskowa nr 19 m 8
tel. 6-44-74

Jest do nabycia patent nr 41343, udzielony w Polsce na rzecz f-my VEB Farbenfabrik Wolfen w Wolfen (Niemiecka Republika Demokratyczna) na wynalazek

pt. „Sposób wytwarzania trójkilo-fosforynów”, lub do udzielenia licencji na wykonywanie tego wynalazku.

Informacji udzieli: dr Andrzej Au,
rzecznik patentowy
Poznań, ul. Wojskowa nr 19 m. 8,
tel. 644-74

Jest do nabycia patent nr 41615, udzielony w Polsce na rzecz f-my VEB Farbenfabrik Wolfen w Wolfen (Niemiecka Republika Demokratyczna) na wynalazek pt. „Sposób przygotowywania ługu marceryzacyjnego”, lub do udzielenia licencji na wykonywanie tego wynalazku.

Informacji udzieli: dr Andrzej Au,
rzecznik patentowy
Poznań, ul. Wojskowa nr 19 m. 8,
tel. 644-74

Jest do nabycia patent na 41105, udzielony w Polsce na rzecz Alf Holger Erik Crafoord, Hans Anders Rausing, Gad Anders Rausing, Lund (Szwecja), Sven Anders Rausing, Blentarp (Szwecja), na wynalazek pt. „Sposób wyrobu napełnianych cieczą opakowań o kształcie tetraedrów”, lub do udzielenia licencji na wykonywanie tego wynalazku.

Informacji udzieli: mgr Józef Kamiński,
rzecznik patentowy
Warszawa, ul. Bałuckiego nr 10,
tel. 424-22.

Jest do nabycia patent nr 41614, udzielony w Polsce na rzecz f-my Max Grumbach & Co, Freiberg (Sachsen) (Niemiecka Republika Demokratyczna) na wynalazek pt. „Urządzenie do rozdrabniania materiałów, zwłaszcza paszy dla bydła, jak siano, słoma, zielenko, warzywa itp.”, lub do udzielenia licencji na wykonywanie tego wynalazku.

Informacji udzieli: mgr Józef Kamiński,
rzecznik patentowy
Warszawa, ul. Bałuckiego nr 10,
tel. 424-22.

Mgr inż. Karol Orell złożył w Urzędzie Patentowym PRL wniosek o przywrócenie terminu do uiszczenia opłat za I, II i III rok trwania patentu nr 42194, udzielonego na wynalazek pt. „Pustakowy strop sprężony”.

Zainteresowane osoby mogą w ciągu trzech miesięcy do daty ogłoszenia składać w Urzędzie Patentowym PRL uzasadnione sprzeciwy przeciwko przywróceniu wymienionego terminu.

Jeżeli w tym okresie nie zostaną zgłoszone takie sprzeciwy, Urząd Patentowy przywróci termin.

Zakłady Wytwórcze Aparatów Wysokiego Napięcia im. G. Dymitrowa w Warszawie złożyły w Urzędzie Patentowym PRL wniosek o przywrócenie terminu do

uiszczenia opłat rocznych za I i II rok trwania patentu nr 43118, udzielonego na wynalazek pt. „Tranzystorowo-magnetyczny miernik mocy”.

Zainteresowane osoby mogą w ciągu trzech miesięcy od daty ogłoszenia składać w Urzędzie Patentowym PRL uzasadnione sprzeciwy przeciwko przywróceniu wymienionego terminu.

Jeżeli w tym okresie nie zostaną zgłoszone takie sprzeciwy, Urząd Patentowy przywróci termin.

Zakłady Wytwórcze Aparatów Wysokiego Napięcia im. G. Dymitrowa w Warszawie złożyły w Urzędzie Patentowym PRL wniosek o przywrócenie terminu do uniszczenia opłat rocznych za I i II rok trwania patentu nr 42870, udzielonego na wynalazek pt. „Tranzystorowy miernik $\cos \varphi$ ”.

Zainteresowane osoby mogą w ciągu trzech miesięcy od daty ogłoszenia składać w Urzędzie Patentowym PRL uzasadnione sprzeciwy przeciwko przywróceniu wymienionego terminu.

Jeżeli w tym okresie nie zostaną zgłoszone takie sprzeciwy, Urząd Patentowy przywróci termin.

Marian Krall złożył w Urzędzie Patentowym PRL wniosek o przywrócenie terminu do uiszczenia opłaty za I okres ochrony wzoru użytkowego pt. „Pudełko tekturowe do pakowania ciastek”, zarejestrowanego za n-rem 12887.

Zainteresowane osoby mogą w ciągu trzech miesięcy od daty ogłoszenia składać w Urzędzie Patentowym PRL uzasadnione sprzeciwy przeciwko przywróceniu wymienionego terminu.

Jeżeli w tym okresie nie zostaną zgłoszone takie sprzeciwy, Urząd Patentowy przywróci termin.

Franciszek Hawliczek złożył w Urzędzie Patentowym PRL wniosek o przywrócenie terminu do uiszczenia opłaty za I okres ochrony wzoru zdobniczego pt. „Świeczka choinkowa”, zarejestrowanego za n-rem 7354 oraz o przywrócenie terminu do uniszczenia opłaty za I okres ochrony wzoru zdobniczego pt. „Znicz nagrobkowy”, zarejestrowanego za n-rem 7455.

Zainteresowane osoby mogą w ciągu trzech miesięcy od daty ogłoszenia składać w Urzędzie Patentowym PRL uzasadnione sprzeciwy przeciwko przywróceniu wymienionego terminu.

Jeżeli w tym okresie nie zostaną zgłoszone takie sprzeciwy, Urząd Patentowy przywróci termin.

Mgr inż. Karol Orell złożył w Urzędzie Patentowym PRL wniosek o przywrócenie terminu do uiszczenia opłaty za I okres ochrony wzoru użytkowego pt. „Pustak”, zarejestrowanego za n-rem 12358.

Zainteresowane osoby mogą w ciągu trzech miesięcy od daty ogłoszenia składać w Urzędzie Patentowym PRL uzasadnione sprzeciwy przeciwko przywróceniu wymienionego terminu.

Jeżeli w tym okresie nie zostaną zgłoszone takie sprzeciwy, Urząd Patentowy przywróci termin.

Józef Kaupe zamieszkały w Łodzi, złożył w Urzędzie Patentowym PRL wniosek o przywrócenie terminu do uniszczenia opłaty za I okres ochrony wzoru użytkowego pt. „Szczotka podróżna”, zarejestrowanego nrem 13101.

Zainteresowane osoby mogą w ciągu trzech miesięcy od daty ogłoszenia składać w Urzędzie Patentowym PRL uzasadnione sprzeciwy przeciwko przywróceniu wymienionego terminu.

Jeżeli w tym okresie nie zostaną zgłoszone takie sprzeciwy, Urząd Patentowy przywróci termin.

Bolesław Juśkowiak złożył w Urzędzie Patentowym PRL wniosek o przywrócenie terminu do uiszczenia opłaty za I okres ochrony wzoru użytkowego pt. „Przyrząd do otwierania puszek”, zarejestrowanego za n-rem 13232.

Zainteresowane osoby mogą w ciągu trzech miesięcy od daty ogłoszenia składać w Urzędzie Patentowym PRL uzasadnione sprzeciwy przeciwko przywróceniu wymienionego terminu.

Jeżeli w tym okresie nie zostaną zgłoszone takie sprzeciwy, Urząd Patentowy przywróci termin.

Edward Fagowski złożył w Urzędzie Patentowym PRL wniosek o przywrócenie terminu do uiszczenia opłaty za I okres ochrony wzoru użytkowego pt. „Zabawka ruchowo-dźwiękowa” zarejestrowanego za n-rem 12097.

Zainteresowane osoby mogą w ciągu trzech miesięcy od daty ogłoszenia składać w Urzędzie Patentowym PRL uzasadnione sprzeciwy przeciwko przywróceniu wymienionego terminu.

Jeżeli w tym okresie nie zostaną zgłoszone takie sprzeciwy, Urząd Patentowy przywróci termin.

СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ I

Положения, постановления, извещения: Польша. 14. Постановление № 58 Совета Министров от 9 февраля 1961 г. касающееся расширения содействия между государственными органами и Главной технической организацией, равно как с объединёнными в ней техническими обществами.

Заграница: Венгрия. 15. Постановление Министра Финансов об оплатах, взимаемых Краевым Ведомством по делам изобретений. 16. Постановление Венгерского Рабоче-крестьянского Правительства в связи с патентными заявками, касающимися микроорганизмов. Дания. 17. Постановление об патентных оплатах. Международные договоры. 18. Нота Швейцарского Федеративного Совета от 4 февраля 1960 г., касающаяся приступления Республики Сан Марине к парижской конвенции об охране промышленной собственности. 19. Нота Швейцарского Федеративного Совета от 5 января 1960 г. о применении лондонского текста парижской конвенции об охране промышленной собственности к территории Папуа, острова Норфолк и Новой Гвинеи. 20. Нота Швейцарского Федеративного Совета от 2 февраля 1960 г. о ратифицировании Францией мадридского договора от 14 апреля 1891 г., касающегося международной регистрации фабричных и торговых знаков. 21. Подписание Грецией лиссабонского соглашения от 31 октября 1958 г. об охране названий происхождения и их международной регистрации. 22. Ратифицирование Швейцарией европейской конвенции о формальностях, предвиденных для патентных заявок. 23. Нота Швейцарского Федеративного Совета от 25 февраля 1960 г. о ратифицировании Португалией мадридского соглашения от 14 апреля 1891 г. о международной регистрации фабричных и торговых знаков. 24. Парижская конвенция об охране промышленной собственности. Лиссабонский текст Ратифицирование. 25. Нота Швейцарского Федеративного Совета, касающаяся Объединённой Арабской Республики. 26. Международный Союз Охраны Промышленной Собственности. Общая статистика промышленной собственности за 1959 год.

ЧАСТЬ II

27. Изобретения - выдача свидетельств (от № 44409 до № 44633); изменения в реестре; исключения из реестра. 28. Образцы - промышленные образцы - выдача свидетельств (от № 13870 до № 14023); художественные образцы - выдача свидетельств (от № 7462 до № 7485); изменения в реестрах; исключения из реестров. 29. Технические усовершенствования - выдача свидетельств (от № 21034 до № 21340). 30. Описания - патентные описания; описания изобретательских проектов. 31. Товарные знаки - выдача свидетельств (от № 42458 до № 42558); продление срока действия свидетельств; изменения в реестре; исключения из реестра. Публикации.

INHALT

I. TEIL

Gesetze, **Vorordnungen**, Bekanntmachungen. Polen. 14. Beschluss des Ministerrates vom 9.2.1961 betr. eine bessere Kooperation der Staatsorgane mit Obertechnischen Organisation als auch mit den mit ihr verbundene technische Organisation.

Asland. Ungarn. 15. Gesetz des Finanzministers betr. die Landespatentamt Gebühre. (13/1950/IV.22). 16. Gesetz der Ungarischen Revolutionären der Arbeiter und Landmänner Regierung betr. die Beibringung der Mikroorganismen bei der Patentanmeldungen (35/1960/VII.24).

Dänemark. 17. Gesetz betr. Patensgebühre. Internationale Abkommen. 18. Note vom 4.2.1960 des Schweizerischen Federalrates (Politische Abteilung) betr. den Beitritt der Republik von San Marino zum pariser Abkommen von Gewerbeschutz. 19. Note vom 5.1.1960 des Schweizerischen Federalrates (Politische Abteilung) betr. die Anwendung des Textes der Londoner Abkommens von Gewerbeschutz zu dem Papua-gebiete und der Norfolkinsel, als auch zu dem Mandatgebiet von New-Guinea. 20. Note vom 2.2.1960 des Schweizerischen Federalrates (Politische Abteilung) betr. die Ratifikation von Frankreich des Madridabkommens von 14.4.1891 über die international Registration der Waren-und Handelszeichen, ändert in Nizza den 15.6.1957. 21. Unterzeichnung von Griechenland des Lisbener Abkommens von 31.10.1958 betr. des Ursprungbescheinigungs Schutzes und dessen internationale Registration. 22. Ratifikation von Schwitzerland des Europäischen Abkommens über die Formalitäten bei Patentanmeldungen. 23. Note vom 25.2.1960 des Schweizerischen Federalrates (Politische Abteilung) betr. die Ratifikation von Portugalien des Madridabkommens von 14.4.1891 über die internationale Registration der Waren-und Handelszeichen, ändert in Nizza den 15.6.1957. Bekanntmachung betr. die Gebietsbeschränkung. 24. Pariser Abkommen für Gewerbeigentumschutz. Lisbontext. Ratifikation. 25. Note des Schweizerischen Federalrates (Politische Abteilung) betr. die Vereinigte Arabian Republik.

Internationaler Verein für Gewerbeigentumschutz. 26. Internationaler Verein für Gewerbeigentumschutz. Allgemeine Statistik des Gewerbeigentums im 1959.

II. TEIL

27. Erfindungen. Erteilung von Patente (von No 44409 bis No 44633) **Aenderungen** im Register. Streichungen aus dem Register. 28. Muster. Eintragung von Gebrauchsmustern (von No 13870 bis No 14023), und von **Geschacksmustern** (von 7462 bis No 7485). Aenderungen im Register. Streichungen aus dem Register. 29. Technische Vervollkommnungen. - Zeugnisse (von No 21134 bis No 21340). 30. Beschreibungen. Patentbeschreibungen. **Beschreibungen**. (von technischen Vervollkommnungen. 31. Warenzeichen. Eintragung (von No 42458 bis 42558). Verlängerung des Schutzdauers. Aenderungen im Register. Wiederherstellung des Registers. Streichungen aus dem Register. Erlöschens des Schutzes. Bekanntmachungen.

SOMMAIRE

1-re PARTIE

Législations, ordonnances, informations. Pologne. 14. **D é c r e t** No 58 du Conseil des Ministres du 9.2.1961 concernant une plus grande coopération entre les organes d'Etat et l'Organisation Supérieure Technique ainsi qu'avec les associations techniques affiliées.

Etranger. Hongrie. 15. Ordonnance du Ministre des Finances concernant les taxes pour les procédures de l'Office National d'Inventivité. (13/1959/IV.22). 16. Ordonnance du Gouvernement **Revolutionnaire** Hongrois ouvrier-paysan en matière des microorganismes mis en dépôt avec les demandes de brevets. (No 35/1960/VII.24).

Danemark. 17. Ordonnance concernant les taxes pour les brevets d'invention. Accords **Internationaux**. 18. Note du 4.2.1960 du Conseil Fédéral Suisse (Département Politique) sur l'adhésion de la République San Marino à la Convention de Paris pour la protection de la propriété industrielle. 19. Note du 5.1.1960 du Conseil Fédéral Suisse (Département Politique) sur l'application de la version londonienne de la Convention de Paris pour la protection de la propriété industrielle sur le Territoire des Papouas et de l'Île Norfolk, ainsi que sur le Territoire sous mandat de la Nouvelle-Guinée. 20. Note du 22.1960 du Conseil Fédéral Suisse (Département Politique) en matière de la ratification par la France de l'Arrangement de Madrid du 14.4.1891 sur l'enregistrement international des marques de fabrique et de commerce, modifié récemment à Nice le 15.6.1957. 21. Signature par la Grèce de l'Arrangement de Lisbonne du 31.10.1958 sur la protection des noms d'origine et leur enregistrement international. 22. Ratification par la Suisse de la Convention Européenne sur les prescriptions pour les demandes de brevets. 23. Note du 25.2.1960 du Conseil Fédéral Suisse (Département Politique) en matière de la ratification par le Portugal de l'Arrangement de Madrid du 14.4.1891 sur l'enregistrement international des marques de fabrique et de commerce, modifié récemment à Nice le 15.6.1957. Annonce sur la restriction territoriale. 24. La Convention de Paris sur la protection de la propriété industrielle. Version de Lisbonne. Ratification. 25. Note du Conseil Fédéral Suisse (Département Politique) en matière de la République Arabe Réunie. Union Internationale de la Protection de la Propriété Industrielle 26. Union Internationale de la Propriété Industrielle. Statistique général de la propriété industrielle en 1959.

2-me PARTIE

27. Inventions. Délivrance des brevets (du No 4409 au No 44633). Changement au **registre**. Radiation au **registre**. 28. Modèles. Enregistrement des modèles d'utilité (du No 13870 au No 14023) et de dessins (du No 7462 au No 7485). Changement au **registre**. Radiation du **registre**. 29. Perfectionnements techniques. Certificats (du No 21034 au No 21340). 30. Descriptions. Descriptions des brevets. Descriptions des projets inventifs. 31. Marques de marchandise. Enregistrement (du No 42458 au No 42558). Prolongation de la protection. Changements au **registre**. Reconstruction de **registre**. Radiation du **registre**. Expiration de la protection. Annonces.

SUMMARY

1-ST PART

Legislation, ordinance, informations. Poland. 14. Decree No 59 of the Council of Minister of 9.2.1961, concerning a better cooperation between the Stateoffice and the Chief Technical Organisation and the affiliated technical associations.

Foreign Countries. Hungary. 15. Ordinance of the Minister of Finance concerning the payments of the tax for the procedure with the National Office of Inventions (13/1959/IV.22.-) 16. Ordinance of the Hungarian Revolutionary Gouvernement of Workers and Peasants concerning the deposition of microorganisms with the patent applications (No 35/1960/VII.24). Denmark. 17. Ordinance concern. the payment for patents.

International Agreements. 18. Note of 4.2.1960 of the accession of the San Marino Republic to the Paris Convention of the Industrial Property Protection. 19. Note of 5.1.1960 of the Federal Council of Switzerland (Political Department) in matter of application of the London version of the Paris Convention for the industrial property protection the Papua Territory and Norfolk Island and the Trust Territory of New Guinea. 20. Note of 22.1960 of the Federal Council of Switzerland (Political Department) concerning the ratification by France the Madrid Arrangement of 14.4.1891 for international registration of trade and commercial marks, recently changed at Nice the 15.6.1957. 21. Signature by Greece the Lisbon Arrangement of 31.10.1958 for the protection certificate of country origine and their international registration. 22. Ratification by Switzerland the European Convention about the prescription for the patent applications. 23. Note of 25.2.1960 of the Federal Council of Switzerland (Political Department) concerning the ratification by Portugal the Madrid Arrangement of 14.4.1891 about the international registration of trade and commercial marks, recently changed at Nice the 15.6.1957. Announcement about the territorial restriction. 24. Paris Convention about the industrial property protection. Lisbon version. Ratification. 25. Note of the Federal Council of Switzerland (Political Department) concerning the United Arabian Republic. International Union for the Industrial Property Protection. 26. International Union for the Industrial Property Protection. General Statistics of the industrial property at 1959.

2-ND PART

Inventions. Grant of patents (from No 4409 to No 44633). Changes in the register. Cancellations from the register. 28. Models. Registration of utility models (from No 13870 to No 14023) and designs (from No 7462 to No 7485). Changes in the register. Cancellations from the register. 29. Technical improvements. Certificates (from No 21034 to No 21340). 30. Descriptions. Descriptions of patents. Descriptions of inventive projects. 31. Trade marks. Registration (from No 42458 to No 42558). Extension of the protection. Changes in the register. Reconstruction of the register. Cancellation from the register. Expiration of the protection. Informations.