

WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

TREŚĆ

CZĘŚĆ I

Ustawy, rozporządzenia, komunikaty: 22. Australia: Przepisy wykonawcze o patentach — tekst jednolity z r. 1912:1941 (III). 23. Norwegia: Ustawa Nr 3 z dn. 18.6 1942 r. o czasowej zmianie ustaw o prawach własności przemysłowej. 24. Rozporządzenie z dn. 16.12 1943 r. o czasowej zmianie i uzupełnieniu zrewidowanej ustawy patentowej z dn. 2.7 1910 r. 25. Rozporządzenie z dn. 16.12 1943 r. o czasowej zmianie i uzupełnieniu zrewidowanych ustaw z dn. 2.7 1910 r. o znakach i rysunkach lub modelach. 26. Słowacja: Ustawa Nr 14 z dn. 27.1 1944 r. o nadzwyczajnych zarządzeniach w celu ochrony własności przemysłowej.

CZĘŚĆ II

27. **Patenty na wynalazki** — udzielenie (od Nr 32642 do Nr 32766). 28. **Opisy patentowe**. 29. **Wzory** — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr 8933 do Nr 8937) i zdobniczych (od Nr 6943 do Nr 6945); przedłużenie mocy obowiązującej świadectw ochronnych. 30. **Znaki towarowe** — rejestracja (od Nr 32374 do Nr 32394); przedłużenie ochrony prawnej znaków; zmiany w rejestrze.

INHALT

TEIL I

Gesetze, Verordnungen, Kundmachungen: 22. Australien: Ausführungsverordnung zu den Patentgesetzen — einheitliche Fassung von 1912:1941 (III). 23. Norwegen: Gesetz Nr. 3 vom 18.6.1942 über zeitweilige Änderung der Gesetze betreffend die gewerblichen Eigentumsrechte. 24. Verordnung vom 16.12.1943 über einstweilige Änderung und Ergänzung des revidierten Patentgesetzes vom 2.7.1910. 25. Verordnung vom 16.12.1943 über einstweilige Änderung und Ergänzung der revidierten Gesetze vom 2.7.1910 betreffend Warenzeichen und Muster. 26. Slowakische Republik: Gesetz Nr. 14 vom 27.1.1944 über ausserordentliche Massnahmen zwecks Schutz des gewerblichen Eigentums.

TEIL II

27. **Patente**. Erteilungen (Nrn. 32642—32766). 28. **Veröffentlichte Patentschriften**. 29. **Muster**. Eintragungen von Gebrauchsmustern (Nrn. 8933—8937) und von Geschmacksmustern (Nrn. 6943—6945); Verlängerung der Schutzdauer. 30. **Warenzeichen**. Eintragungen (Nrn. 32374—32394); Verlängerung der Schutzdauer; Änderungen im Register.

USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY

22

AUSTRALIA

PRZEPISY WYKONAWCZE O PATENTACH

Tekst jednolity z r. 1912/1941

(Ciąg dalszy)¹⁾

41. — Z wyjątkiem instrukcyj przeciwnych, wydanych przez Komisarza, wszelkie dokumenty lub kopie dokumentów, wysyłanych do Urzędu Patentowego lub składanych w tymże Urzędzie, albo przedkładanych Komisarzowi lub *Law Officer'owi*, winny być pisane lub drukowane w języku angielskim, na papierze mocnym i białym dobrego gatunku; grubość tego papieru nie może przekraczać 300 ark. na 1 cal ang. Papier winien posiadać wymiary 13×8 cali ang. z pozostawieniem marginesu co najmniej 2 cali ang. z lewego boku i $\frac{1}{2}$ cala ang. z innych boków.

42. — Górną połowę pierwszego arkusza opisu należy pozostawić wolną oraz pisać lub drukować tylko po jednej stronie każdego arkusza. Treść winna być pisana lub drukowana atramentem (tuszem) zawierającym węgiel lub innym atramentem trwałym, odpornym na odbarwienie. Litery tekstu pisanego winny być dość duże i czytelne i nie zajmować więcej niż dziesięć liter i nie więcej niż dwie linie na 1 cal ang. Jeżeli tekst jest drukowany, winien być sporządzony czcionkami o rozmiarach co najmniej 11 p. wysokości i nie przekraczać trzech linii na 1 cal ang. Datę i podpis należy umieszczać na ostatniej stronie, która winna również zawierać — gdy chodzi o opis kompletny — zastrzeżenia patentowe, a w przypadku opisu prowizorycznego — opis istoty wynalazku.

42A. — Jeżeli opis zawiera formułę, chemiczną lub inną, należy na żądanie Komisarza złożyć osobny odpis tej formuły. Postanowienia p. 46 do 50 i 52 do 54 niniejszych przepisów stosuje się według możliwości do tych formuł tak, jak gdyby chodziło o rysunki.

43. — Wszystkie podpisy, umieszczane na wszelkiego rodzaju dokumentach, winny być dokonywane w całości pismem dużym i czytelnym.

44. — (1) Kopię każdego opisu prowizorycznego należy złożyć w Urzędzie Patentowym jednocześnie z oryginałem.

(2) To samo odnosi się do opisu kompletnego.

(3) Przed uznaniem zgłoszenia Komisarz może wymagać złożenia pięciu dodatkowych kopij opisu kompletnego.

¹⁾ Patrz *Wiadomości Urzędu Patentowego* 1944 r., zeszyt 2, poz. 10 i zeszyt 3, poz. 17. — Red.

(4) Zgodność z oryginałem kopij opisu prowizorycznego lub kompletnego stwierdza zgłaszający lub jego pełnomocnik.

45. — Wszelkie inne kopie dokumentów wymaganych przez Komisarza należy składać zgodnie z jego instrukcjami.

Wymiary rysunków i sposób ich sporządzania

46. — (1) Po złożeniu rysunków należy je dołączyć do opisu prowizorycznego lub kompletnego, którego dotyczą, wyjąwszy przypadek przewidziany poniżej w p. 47.

(2) Rysunki winny uwidaczniać wszystkie szczegóły wynalazku przedstawionego w opisie, nie można jednak w samym opisie umieszczać rysunków lub szkiców.

(3) Jeżeli wynalazek polega na ulepszeniu urządzenia znanego, rysunek ma uwidaczniać wynalazek oddzielnie od części znanych, poza tym w innej figurze — dokonane ulepszenie, jak również części już znane, mające działać w związku z tym ulepszeniem. Jeżeli rysunek przedstawia wynalazek, na który żąda się patentu dodatkowego stosownie do przepisów § 85 ustawy, wówczas ulepszenia lub zmiany winny być oznaczone pełnymi liniami czarnymi. To, co jest niezbędne z wynalazku pierwotnego do wykazania związku lub działania, należy powtórzyć i oznaczyć liniami punktowanymi w tej samej skali co część zmieniona lub ulepszona.

(4) Rysunki winny być złożone w formie płaskiej lub zwiniętej, bez zmięć, fałd i załamania.

47. — Jeżeli zgłaszający pragnie przejąć w całości lub w części do swego opisu kompletnego rysunki złożone przy swym opisie prowizorycznym, winien się na nie powołać w swym opisie kompletnym.

48. — Rysunki winny być wykonane bez kolorów lub cieniowania tuszem, na papierze rysunkowym mocnym, czysto białym, którego grubość nie może przekraczać 100 ark. na 1 cal ang., gładkim i w dobrym gatunku.

49. — Winny one być wykonywane na arkuszach o wymiarach 13 cali ang. wysokości i 8 cali ang. szerokości. Figury należy umieścić wewnątrz obramowania prostokątnego wysokości 12 cali ang. i szerokości 7 cali ang., pozostawiając margines $\frac{1}{2}$ cala ang. Jeżeli niezbędny jest rysunek wyjątkowo duży, może być on wykonany częściami na kilku osobnych arkuszach. Ilość arkuszy nie jest ograniczona. Figury winny być kolejno przez wszystkie arkusze ponumerowane.

50. — (1) W celu zabezpieczenia dobrego odtworzenia w ograniczonej skali, wszystkie linie należy wykonywać tuszem chińskim zupełnie czarnym i jednakowej grubości.

(2) Linie oznaczające przekroje i cienie nie mogą być bliższe sobie niż 30 na 1 cal ang.; zaleca się unikania linii cieniujących.

(3) Przekroje płyt i mniejszych sztuk mogą figurować jako jednolite czarne powierzchnie.

(4) Litery i cyfry oznaczeń winny być czyste, wyraźne, wysokości co najmniej $\frac{1}{8}$ cala ang., umieszczane pionowo; do oznaczania różnych widoków tych samych części należy używać tych samych liter i cyfr. Litery i cyfry oznaczenia należy umieszczać na samych częściach, gdy wielkość tychże na to pozwala; przy mniejszych częściach należy je umieszczać z boku, łącząc je z odpowiednimi częściami cienką linią.

(5) Ani tytuł wynalazku, ani wzmianki opisowe nie mogą figurować na tych rysunkach.

51. — (1) Zastosowana skala winna być dostateczna do jasnego rozpoznania na czym polega wynalazek. Nie należy uwidaczniać większej części przyrządu, urządzenia itd., niż to jest potrzebne do osiągnięcia tego celu.

(2) Gdy skalę oznaczono na rysunku, winna ona być podana nie w formie wzmianki opisowej lecz w postaci linii z podziałką. Rysunki będące ze sobą w związku, jak np. w rzucie poziomym i pionowym, winny być wykonane w tej samej skali i, o ile możliwe, w odpowiednim uszeregowaniu.

52. — Każdy arkusz rysunków winien być podpisany przez zgłaszającego lub jego pełnomocnika w obrębie obramowania, możliwie najbliżej dolnego kąta prostego.

53. — (1) Gdy rysunki z opisem kompletnym złożono po jednym lub kilku opisach prowizorycznych, wówczas numer i data zgłoszenia będą oznaczone poza obramowaniem, w dolnym lewym kącie.

(2) Ogólną liczbę arkuszy i numer każdego arkusza podaje się na każdym arkuszu w górnym prawym kącie, poza obramowaniem.

54. — Oznaczenia zawodowe, ogłoszenia lub adresy nie są dopuszczalne ani na pierwszej stronie rysunków, ani nigdzie indziej na rysunkach.

55. — (1) Reprodukcję rysunków oryginalnych należy złożyć jednocześnie z tymi rysunkami oryginalnymi, o ile nie zostanie sporządzona kopia fotograficzna stosownie do zamieszczonego niżej przepisu ust. (2).

(2) Na wniosek zgłaszającego i po uiszczeniu przepisanej opłaty Komisarz może polecić sporządzenie kopii fotograficznej rysunków oryginalnych.

(3) Słowo „reprodukcja” będzie umieszczone na kopii fotograficznej staraniem Komisarza i kopia ta zostanie użyta jako reprodukcja rysunków oryginalnych.

56. — Słowa: „oryginał” lub „wierna reprodukcja”, stosownie do przypadku, należy umieszczać po środku, u góry każdego arkusza, poza obramowaniem.

Oświadczenia i zapewnienia z mocą przysięgi (affidavits)

57. — Oświadczenia i zapewnienia z mocą przysięgi, wymagane niniejszymi przepisami lub stosowane w postępowaniu z nich wynikającym, winny być zaopatrzone w nagłówek z oznaczeniem przedmiotu lub przedmiotów, do których się odnoszą; należy je redagować w pierwszej osobie i dzielić według kategorii na paragrafy, każdy paragraf zaś winien, o ile możliwe, dotyczyć jednego przedmiotu. Każde oświadczenie lub zapewnienie winno zawierać nazwisko, zawód i rzeczywiste miejsce zamieszkania osoby składającej oświadczenie lub zapewnienie i być pisane lub drukowane po obydwu stronach arkuszy; poza tym musi ono zawierać nazwisko i adres osoby, która je składa, jak również osoby, w której imieniu zostaje złożone.

58. — (1) Oświadczenia, wymagane przez niniejsze przepisy, będą przyjmowane jak następuje:

- a) w Australii przez sędziego pokoju, notariusza publicznego, komisarza lub innego funkcjonariusza, upoważnionego przez ustawy Federacji lub jednego z Państw należących do Federacji do odbierania przysięg lub przyjmowania oświadczeń;
- b) w posiadłościach brytyjskich poza Australią — przez sąd, sędziego, sędziego pokoju, notariusza publicznego lub przez każdego funkcjonariusza upoważnionego do odbierania przysięgi;
- c) w Państwach obcych — przez konsula lub agenta konsularnego angielskiego lub przez każdą osobę pełniącą jego obowiązki, przez notariusza publicznego, sędziego lub osobę urzędową.

(2) Komisarz może przyjąć do wiadomości podpis na oświadczeniu i podpis osoby, przed którą przypuszczalnie zostało ono złożone, bez wymagania uwierzytelniania tych podpisów lub dowodów urzędowego charakteru osoby, która przyjęła oświadczenie.

59. — Wszelkie oświadczenia, składane stosownie do przepisów niniejszych, należy sporządzać na formularzu E1 — o ile nie zostanie przepisana forma szczególna. Wolno jednakże zamiast tego oświadczenia uznać każde inne z mocą przysięgi, zgodne z ustawą obowiązującą w tej miejscowości, w której oświadczenie złożono.

60. — Niniejsze przepisy nie zawierają w zakresie oświadczeń żadnych dalej idących wymagań co do podpisów lub zaświadczeń od wymagań figurujących w art. 33 ustawy dla zgłoszeń patentowych.

Wykonywanie uprawnień sędziowskich przez Komisarza

61. — Komisarz, przed wykonaniem swych uprawnień sędziowskich, zleconych mu przez ustawę w stosunku do osoby składającej podanie o udzielenie patentu lub o zmianę opisu, winien zawiadomić zainteresowanego co najmniej na dziesięć dni przed dniem, w którym ma być on przesłuchany osobiście lub przez swego rzecznika patentowego, swego adwokata lub inną upoważnioną przezeń osobę.

62. — W ciągu pięciu dni od dnia, w którym zawiadomienie to winno było być doręczone w normalnym obrocie pocztowym, lub w innym dłuższym terminie oznaczonym przez Komisarza w wymienionym zawiadomieniu, zainteresowany zawiadomi Komisarza, czy pragnie być przez niego przesłuchany.

63. — Po przesłuchaniu zgłaszającego (lub bez przesłuchania gdy się nie stawi w Urzędzie Patentowym w dniu oznaczonym, gdy zawiadomi Komisarza, że nie życzy sobie być przesłuchany lub gdy nie zawiadamia, że pragnie być przesłuchany) orzeczenie lub postanowienie Komisarza wraz z uzasadnieniem komunikuje się na piśmie zgłaszającemu i każdej osobie zainteresowanej.

Sprzeciw przeciwko udzieleniu patentu

64. — Pismo sprzeciwowe może być zredagowane według formularza G (drugi aneks); winno ono zawierać motywy, na których zainteresowany (zwany w dalszym ciągu sprzeciwiającym się) zamierza oprzeć swój sprzeciw. Pismo to winno być podpisane przez sprzeciwiającego się, jego rzecznika patentowego, jego adwokata lub innego zastępcę i zawierać adres dla doręczeń w obrębie Federacji lub, gdy Komisarz tego zażąda, w mieście będącym siedzibą Urzędu Patentowego, bądź w miejscowości pobliskiej; do pisma sprzeciwowego należy dołączyć wierzytelną kopię.

65. — Niezwłocznie po otrzymaniu pisma sprzeciwowego Komisarz przekaże odpis tego pisma zgłaszającemu.

66. — Komisarz może zażądać od każdego sprzeciwiającego się, nie zamieszkałego w Australii, dostatecznego zabezpieczenia kosztów w wyznaczonym terminie; w razie niezłożenia tego zabezpieczenia, sprzeciw będzie uważany za niebyły.

67. — Jeżeli sprzeciw oparty jest wyłącznie lub niewyłącznie na fakcie uprzedniego opatentowania wynalazku w granicach Federacji lub w jednym z Państw poszczególnych na podstawie zgłoszenia z wcześniejszej daty, należy podać w piśmie sprzeciwowym numer, datę i tytuł pierwszego patentu.

68. — W ciągu dni czterech od wniesienia pisma sprzeciwowego lub w innym terminie,

udzielonym przez Komisarza, sprzeciw wnoszący winien złożyć w Urzędzie Patentowym oświadczenia na poparcie swego sprzeciwu, których kopie Komisarz przekaże zgłaszającemu.

69. — W ciągu dni czterech od daty otrzymania wymienionych kopii lub w innym terminie, udzielonym przez Komisarza, zgłaszający winien przesłać Urzędowi Patentowemu swą odpowiedź na oświadczenia osoby, która wniosła sprzeciw; te same osobie Komisarz przekaże kopie tej odpowiedzi.

70. — W ciągu dni czterech, licząc od daty otrzymania odpowiedzi zgłaszającego, lub w innym terminie, udzielonym przez Komisarza, sprzeciw wnoszący przesyła Urzędowi Patentowemu swą replikę, której kopie Komisarz przekaże zgłaszającemu. Dotyczące wywody winny być ograniczone ściśle do przedmiotów repliki.

71. — Każda ze stron, pragnąca uzyskać przedłużenie terminów przewidzianych w trzech wyżej wymienionych przepisach, winna złożyć o to wniosek przed upływem terminów, Komisarz zaś wyda w tej sprawie decyzję w trakcie zarządzanego w tym celu przesłuchania lub później, albo po dostarczeniu mu dowodu zgody stron zainteresowanych na udzielenie przedłużenia terminu.

72. — (1) Strony nie przedkładają żadnego dalszego dowodu, chyba za zezwoleniem Komisarza i pisemną zgodą zainteresowanych w drodze właściwej mu zakomunikowaną lub na skutek specjalnego upoważnienia, udzielonego przez Komisarza w następstwie skierowanego doń w tym celu wniosku.

(2) Strona składająca taki wniosek winna zawiadomić o nim na trzy dni naprzód stroną przeciwną, która może złożyć sprzeciw przeciwko wnioskowi.

(3) Do każdego wniosku, mającego na celu uzyskanie od Komisarza wymienionego upoważnienia, należy dołączyć oświadczenie z motywami, na których wniosek oparto, wyszczególnieniem dowodów, które mają być przedłożone, oraz przepisaną opłatę.

(4) Wnioskodawca przesyła stronie przeciwnej kopie każdego wniosku i oświadczenia.

73. — Po zakończeniu postępowania dowodowego lub w innym czasie właściwym Komisarz ustali datę rozprawy i zawiadomi o niej strony co najmniej na siedem dni naprzód.

74. — Jeżeli jedna ze stron pragnie być przesłuchaną, winna przed datą wyznaczoną na przesłuchanie złożyć w Urzędzie Patentowym wniosek według formularza J, załączając doń przepisaną opłatę. W ten sposób uzyskuje prawo być przesłuchaną; odwrotnie, Komisarz może odmówić przesłuchania stronie, która nie złożyła takiego wniosku przed przesłuchaniem.

75. — Jeżeli sprzeciw wnoszący nie złoży w terminie wyznaczonym oświadczeń i kopii na poparcie swego sprzeciwu, bądź oświadczeń i kopii w odpowiedzi na oświadczenia, którymi re-

plikował zgłaszający lub gdy — w tym ostatnim przypadku — nie oświadczy w terminie przepisany, że pragnie opierać się na oświadczeniach już złożonych, wówczas sprzeciw uważa się za poniechany.

76. — Jeżeli zgłaszający nie złoży w wyznaczonym terminie oświadczeń w odpowiedzi na oświadczenia sprzeciwiającego się lub nie zakomunikuje w terminie przepisany, że ma zamiar oprzeć się na dokumentach złożonych przy zgłoszeniu, natenczas zgłoszenie to uważa się za poniechane.

77. — Jeżeli sprzeciw wnoszący nie stawi się na rozprawę, sprzeciw będzie uważany za poniechany.

78. — Jeżeli zgłaszający nie stawi się na rozprawę, postanowienie co do sprzeciwu będzie powzięte pod jego nieobecność.

79. — Na rozprawie nie będzie dopuszczony żaden sprzeciw oparty na motywach nie wymienionych w piśmie sprzeciwowym, a gdy motyw lub jeden z motywów sprzeciwu polega na tym zarzucie, że wynalazek był już opatentowany w granicach Federacji lub w jednym z Państw poszczególnych w następstwie wcześniejszego zgłoszenia, sprzeciw nie będzie z tych motywów dopuszczony, jeśli nie podano w piśmie sprzeciwowym numeru, daty i tytułu wcześniejszego zgłoszenia.

80. — Orzeczenie Komisarza należy zakomunikować stronom na piśmie.

81. — (1) Jeżeli zaopatrzenie patentu w pieczęć¹⁾ zostało opóźnione przez sprzeciw i jeżeli od orzeczenia Komisarza nie wniesiono odwołania, sporządzenie dokumentu patentowego będzie mogło nastąpić w ciągu dwu miesięcy od orzeczenia o sprzeciwie.

(2) W razie wniesienia odwołania, sporządzenie dokumentu patentowego — w braku jakiegokolwiek postanowienia sądowego — będzie mogło nastąpić w ciągu dwu miesięcy, licząc od dnia wydania orzeczenia o odwołaniu.

81A. — Jeżeli zostało udzielone stosownie do przepisu art. 56 ustawy przedłużenie terminu do wniesienia sprzeciwu a pisma sprzeciwowe nie wniesiono, sporządzenie dokumentu patentowego będzie mogło nastąpić w ciągu dwu miesięcy od dnia upływu tego terminu przedłużonego.

D. c. n.

(*La Propriété Industrielle* 1944 r., Nr 2, str. 21—24).

23

NORWEGIA

USTAWA NR 3

z dn. 18 czerwca 1942 r.

o czasowej zmianie ustaw o prawach własności przemysłowej

Upoważnia się Ministra Handlu do przedłużania terminów ustanowionych w art. 14 i 15

¹⁾ Sporządzenie dokumentu patentowego. — *Red.*

ustawy patentowej z dn. 2 lipca 1910 r., w art. 12 i 30 ustawy o znakach z dn. 2 lipca 1910 r. i w art. 7 i 32 ustawy o rysunkach lub modelach z dn. 2 lipca 1910 r., jak również terminów dodatkowych, ustanowionych w art. 1, 4 i 5 ustawy z dn. 15 marca 1940 r. o czasowej zmianie ustawy patentowej¹⁾.

(*La Propriété Industrielle* 1944 r., Nr 3, str. 29).

24

ROZPORZĄDZENIE

z dn. 16 grudnia 1943 r.

o czasowej zmianie i uzupełnieniu zrewidowanej ustawy patentowej z dn. 2 lipca 1910 r.

§ 1. — (1) Okres dodatkowy do okresu pierwszeństwa dla patentów, ustanowiony w art. 1 ustawy z dn. 15 marca 1940 r.¹⁾, nie będzie mógł być w żadnym przypadku uważany za zakończony przed dniem 1 lipca 1944 r.

(2) Jeżeli zgłoszenie patentowe zostało dokonane po upływie normalnego okresu pierwszeństwa, wówczas opłaty roczne i przedłużony okres trwania patentu należy obliczać tak, jak gdyby zgłoszenie zostało dokonane w ostatnim dniu okresu, nie wcześniej jednak niż dnia 31 grudnia 1940 r.

§ 2. — Terminy, ustanowione w § 14 ustawy patentowej do uiszczania opłat rocznych za patenty, jeżeli upływają w okresie między 9 kwietnia 1940 r. a 29 czerwca 1944 r. włącznie, przedłuża się do dnia 30 czerwca 1944 r. pod warunkiem, że Urząd Patentowy po zbadaniu każdego poszczególnego przypadku ustali, iż wcześniejszemu uiszczeniu wspomnianych opłat stanęły na przeszkodzie okoliczności związane z wojną.

§ 3. — Przyznany w § 15 ustawy patentowej (w brzmieniu zmienionym ustawą z dn. 8 sierpnia 1924 r.) ostatni okres, w ciągu którego wniosek o przywrócenie mocy patentu winien być złożony w Urzędzie Patentowym — jeżeli upływa w czasokresie między 1 września 1940 r. a 29 czerwca 1944 r. włącznie — przedłuża się do dnia 30 czerwca 1944 r.

§ 4. — Okresy sześciu miesięcy, ustanowione w art. 4 i 5 ustawy z dn. 15 marca 1940 r., przedłuża się w ten sposób, że nie należy ich w żadnym przypadku uważać za zakończone przed dniem 1 lipca 1944 r.

§ 5. — Rozporządzenie z dn. 16 czerwca 1943 r.²⁾ uchyla się.

(*La Propriété Industrielle* 1944 r., Nr 3, str. 31).

¹⁾ Patrz *Wiadomości Urzędu Patentowego* 1940 r., zeszyt 6, poz. 68. — *Red.*

²⁾ Por. *Wiadomości Urzędu Patentowego* 1942 r., zeszyt 4, poz. 34; omawiane czasokresy były przedłużane w międzyczasie analogicznymi rozporządzeniami z dn. 19 czerwca 1942 r., 5 grudnia 1942 r. i 16 czerwca 1943 r. — *Red.*

25

ROZPORZĄDZENIE

z dn. 16 grudnia 1943 r.

o czasowej zmianie i uzupełnieniu zrewidowanych ustaw z dn. 2 lipca 1910 r. o znakach i rysunkach lub modelach

§ 1. — (1) Okres pierwszeństwa dla zgłoszeń znaków i rysunków lub modeli, ustanowiony w umowach międzynarodowych, wymienionych w art. 30 ustawy o znakach i w art. 32 ustawy o rysunkach lub modelach — jeżeli upływa w czasokresie między 9 kwietnia 1940 r. a 29 czerwca 1944 r. włącznie, przedłuża się do dnia 30 czerwca 1944 r.

(2) Art. 2 ustawy z dn. 15 marca 1940 r. o czasowej zmianie ustawy patentowej ma odpowiednie zastosowanie.

§ 2. — Terminy uiszczania opłat za odnowienie rejestracji, ustanowione w art. 12 ustawy o znakach i w art. 7 ustawy o rysunkach lub modelach — jeżeli upływają w okresie między 9 kwietnia 1940 r. a 29 czerwca 1944 r. włącznie — przedłuża się do dnia 30 czerwca 1944 r. pod warunkiem, że Urząd Patentowy po zbadaniu każdego poszczególnego przypadku ustali, iż wcześniejszemu uiszczeniu wspomnianych opłat stanęły na przeszkodzie okoliczności związane z wojną.

§ 3. — Rozporządzenie z dn. 16 czerwca 1943 r.¹⁾ uchyla się.

(*La Propriété Industrielle* 1944 r., Nr 3, str. 31).

26

S Ł O W A C J A

USTAWA NR 14

z dn. 27 stycznia 1944 r.

o nadzwyczajnych zarządzeniach w celu ochrony własności przemysłowej

Część I

Z a r z ą d z e n i a w y j ą t k o w e
Pierwszeństwa

§ 1. — (1) Okresy właściwe dla roszczeń o prawo pierwszeństwa, przewidziane artykułem 4 Konwencji Związkowej o ochronie własności przemysłowej — o ile nie wygasły przed dniem 14 marca 1939 r. — przedłuża się aż do dnia, który zostanie ustalony przez Rząd w drodze rozporządzenia (§ 4, ust. 1).

¹⁾ Por. *Wiadomości Urzędu Patentowego* 1942 r., zeszyt 4, poz. 35; omawiane terminy były przedłużane w międzyczasie analogicznymi rozporządzeniami z dn. 19 czerwca 1942 r., 5 grudnia 1942 r. i 16 czerwca 1943 r. — *Red.*

(2) Właściciele patentów, znaków lub rysunków albo modeli oraz każdy zgłaszający mogą dochodzić prawa pierwszeństwa związkowego, o którym mowa w ust. (1) również w tym przypadku, gdyby zgłoszenie, zarejestrowanie lub udzielenie zostało dokonane w Słowacji bez roszczenia lub bez przyznania tego prawa.

(3) Podania, zmierzające do uzyskania uznania prawa pierwszeństwa związkowego, wniesione przed wejściem w życie niniejszej ustawy i odpowiadające warunkom wymienionym w ust. (1), będą uważane — jeśli nie zapadła jeszcze co do nich decyzja — jako podania wniesione o uznanie tego prawa zgodnie z przepisami ustawy niniejszej.

Przedłużenie czasu trwania patentów

§ 2. — (1) Patenty, których ochrona skończyła się lub skończy się po dniu 14 marca 1939 r. stosownie do przepisu § 14 ustawy o patentach¹⁾, mogą zachować moc — z zastrzeżeniem praw nabytych w międzyczasie w dobrej wierze przez osoby trzecie — po upływie okresu ochrony lat piętnastu aż do daty, którą ustali Rząd w drodze rozporządzenia (§ 4, ust. 1), pod warunkiem uiszczenia za każdy rok dodatkowej opłaty ustanowionej za rok piętnasty. Do uiszczania tych opłat stosuje się odpowiednio postanowienia § 114 ust. 7 ustawy patentowej¹⁾ oraz § 7 ust. 2 i 3 ustawy Nr 146 z dn. 8 lipca 1942 r.²⁾.

(2) Właściciele patentów, których ochrona upłynęła przed wejściem w życie niniejszej ustawy, mogą dochodzić prawa wymienionego w ust. (1):

- a) do dnia 30 czerwca 1944 r. — jeżeli patent został przyznany przed wejściem w życie niniejszej ustawy;
- b) w ciągu sześciu miesięcy, licząc od zawiadomienia o decyzji dotyczącej przyznania lub udzielenia patentu, jeśli została ona powzięta po wejściu w życie niniejszej ustawy.

Odnawianie ochrony znaków

§ 3. — (1) Jeżeli nie został dochowany termin do odnowienia ochrony znaku, właściciel będzie mógł uzyskać przywrócenie do poprzedniego stanu i odnowienie ochrony swego znaku pod warunkiem, że zażąda tego w ciągu lat dwu od dnia, w którym ochrona znaku winna była być odnowiona.

(2) Jeżeli dochowanie terminu do uzyskania odnowienia ochrony nie nastąpiło przez wzgląd na znak zgłoszony lub zarejestrowany stosownie do przepisów ustawy Nr 261 z dn. 8 października 1940 r.³⁾ w brzmieniu uzupełnionym roz-

¹⁾ ustawy czechosłowackiej.

²⁾ Patrz *Wiadomości Urzędu Patentowego* 1942 r., zeszyt 11, poz. 103. — *Red.*

³⁾ Patrz *Wiadomości Urzędu Patentowego* 1941 r., zeszyt 1, poz. 6. — *Red.*

porządzeniem Nr 241 z dn. 18 grudnia 1942 r.¹⁾, właściciel będzie mógł uzyskać przywrócenie do poprzedniego stanu i odnowienie ochrony swego znaku pod warunkiem, że zażąda tego w ciągu lat dwu od dnia, w którym ochrona znaku winna była być odnowiona stosownie do przepisów wspomnianej ustawy Nr 261 w brzmieniu uzupełnionym rozporządzeniem Nr 82 z dn. 21 czerwca 1943 r.²⁾.

(3) Wnioski o przywrócenie do poprzedniego stanu i o odnowienie ochrony stosownie do przepisów ust. (1) lub (2) winny być składane we właściwej Izbie Przemysłu i Handlu. Przywrócenia udzieli Urząd Ochrony Własności Przemysłowej, jeżeli spełnione zostały warunki określone w ust. (1) lub (2) i jeżeli wnioskodawca uiszczy w tymże urzędzie opłatę w kwocie 100 Kor.

(4) Osoby, które przystąpiły w dobrej wierze do korzystania ze znaku nie odnowionego po wykreśleniu go z rejestru, nie mogą być z tego powodu ścigane za naruszenie prawa do znaku, nawet wówczas gdy ochrona tego znaku została odnowiona po fakcie korzystania, stosownie do przepisów ust. (1) i (2). Wszelako osoby te nie mogą nadal korzystać ze znaku po odnowieniu jego ochrony po terminie.

Uchylenie mocy obowiązującej zarządzeń wyjątkowych

§ 4. — (1) Data końcowa okresów wymienionych w §§ 1 i 2 będzie ustalona przez Rząd w drodze rozporządzenia. Termin prekluzyjny nie może wynosić mniej niż jeden rok, licząc od daty ogłoszenia rozporządzenia.

(2) Upoważnia się Rząd do uchylenia mocy obowiązującej przepisów § 3, nie może on jednak uchylić mocy przed upływem jednego roku, licząc od daty ogłoszenia rozporządzenia.

Wzajemność

§ 5. — Postanowienia §§ 1, 2 i 3 mają zastosowanie do cudzoziemców tylko w razie wzajemności. O tym, czy spełnione są warunki wzajemności, rozstrzyga Ministerstwo Gospodarstwa w porozumieniu z Ministerstwem Spraw Zagranicznych.

Część II

Zmiany w ustawie patentowej Nowość

§ 6. — Przepis § 3 ust. (2) ustawy patentowej³⁾ uchyla się i zastępuje przepisem następującym:

„(2) Opis wynalazku w druku opublikowanym, jawne używanie wynalazku w kraju, jego publiczne wystawienie

¹⁾ Patrz *Wiadomości Urzędu Patentowego* 1943 r., zeszyt 5, poz. 50. — *Red.*

²⁾ Patrz *Wiadomości Urzędu Patentowego* 1943 r., zeszyt 8, poz. 82. — *Red.*

³⁾ Ustawa czechosłowacka i ustawa słowacka Nr 146 z dn. 8 lipca 1942 r. (p. *Wiadomości Urzędu Patentowego* 1942 r., zeszyt 11, poz. 103). — *Red.*

lub przedstawienie, polegające na wynalazku zgłaszającego lub jego poprzedników, będą uważane w rozumieniu ust. (1) p. 1 i 2 za publikacje lub używanie wcześniejsze dopiero z upływem sześciu miesięcy, licząc od daty wcześniejszego opublikowania lub używania”.

Koszty druku

§ 7. — Przepis § 57 ust. (1) ustawy patentowej³⁾ uchyla się i zastępuje przepisem następującym:

„(1) Jeżeli Urząd Patentowy uważa, że zgłoszenie zostało należycie dokonane i że udzielenie patentu nie jest wykluczone, wzywa zgłaszającego do uiszczenia w wyznaczonym terminie kosztów druku opisu i rysunków patentu i po otrzymaniu tej należności zarządza opublikowanie zgłoszenia. W razie nieuiszczenia tych kosztów, zgłoszenie będzie uważane za cofnięte. Czasokres wyznaczony przez Urząd Patentowy do uiszczenia kosztów druku nie może wynosić mniej, niż trzy miesiące”.

Część III

Zmiany w ustawie o znakach Uiszczanie opłat

§ 8. — Przepisy § 15 ustawy o znakach⁴⁾ uchyla się i zastępuje przepisem następującym:

„§ 15. — (1) Rejestracja każdego znaku podlega opłacie 100 Kor., z których 70 Kor. przypada na rzecz tej Izby Przemysłu i Handlu, która dokonała rejestracji znaku, a 30 Kor. winna Izba ta przekazać Urzędowi Patentowemu jako pokrycie kosztów publikacji.

(2) Zgłaszający zagraniczni mogą uiszczyć tę opłatę na rzecz właściwej Izby Przemysłu i Handlu lub Urzędu Patentowego za pośrednictwem jednego z banków obcych, wyznaczonego na podstawie umowy o kompensacji wpłat, będącej w mocy między Słowacją a danym krajem. Opłatę uważa się za uiszczoną z datą zapisania odnośnej kwoty na dobro Banku Narodowego Słowackiego”.

Spóźnione złożenie dokumentów

§ 9. — W ustawie o znakach należy po § 16 ująć § 16 A o treści następującej:

„16A. — Żadne podanie, zmierzające do uzyskania rejestracji lub odnowienia ochrony znaku, nie będzie mogło być odrzucone z tego powodu, że dane nie są zupełne, lub że brak jest pewnego dokumentu, przed upływem terminu wyznaczonego do uzupełnienia braków. Jeżeli podanie w terminie tym uzupełniono, znak będzie uważany za zarejestrowany lub odnowiony z datą dokonania pierwotnego zgłoszenia”.

Część IV

Postanowienia przejściowe i końcowe

§ 10. — Postanowienia § 3 ust. (2) ustawy patentowej w brzmieniu zmienionym stosownie do § 6 ustawy niniejszej stosuje się również do zgłoszeń patentowych złożonych po dniu 14 marca 1939 r. lecz przed wejściem w życie niniejszej ustawy³⁾.

§ 11. — Wykonanie niniejszej ustawy porucza się Ministrowi Gospodarstwa w porozumieniu z zainteresowanymi Ministrami.

(*La Propriété Industrielle* 1944 r., Nr 3, str. 31—32).

⁴⁾ Ustawa czechosłowacka i ustawa słowacka Nr 261 z dn. 8 października 1940 r. (p. *Wiadomości Urzędu Patentowego* 1941 r., zeszyt 1, poz. 6). — *Red.*

⁵⁾ Ustawa ta weszła w życie z dniem 25 lutego 1944 r.

PATENTY NA WYNAŁAZKI

Udzienienie

Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Liczby i litery przed numerem patentu oznaczają klasę, podklasę, grupę i podgrupę, do której zaliczono wynalazek. Następnie kolejno są umieszczone: nazwisko właściciela patentu; tytuł wynalazku; data zgłoszenia; po skrócie „Pierwsz”, który oznacza pierwszeństwo ze zgłoszenia w jednym z krajów, należących do Konwencji Związkowej Paryskiej, data zgłoszenia zagranicznego i w nawiasie kraj, gdzie zgłoszenia dokonano; data udzielenia patentu.

7b, 10/80 **32763**. Felten & Guilleaume Carlswerk Aktiengesellschaft, Köln - Mülheim. Sposób ciągłego wyłaczania za pomocą prasy pasmowej rur, zwłaszcza płaszczy kablowych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 17.12 1940. Pierwsz. 19.1 1940 (Niemcy). Udzielono 6.4 1944.

8k, 1 **32725**. Heberlein & Co. A. G., Wattwil. Sposób uszlachetniania przędzy i tkanin z celulozy naturalnej lub regenerowanej. 18.7 1939. Pierwsz. 23.8 1938 (Szwajcaria). Udzielono 30.3 1944.

8k, 1 **32761**. Fritz Drechsel, Kufstein. Sposób obróbki materiału włókienniczego. 11.12 1940. Pierwsz. 25.1 1940 dla zastrz. 1, 3; 22.6 1940 dla zastrz. 2, 4—8 (Niemcy). Udzielono 5.4 1944.

8m, 1/01 **32760**. Firma Hermann Schubert, Zittau. Sposób jednoczesnego barwienia i uszlachetniania względnie apreturowania materiałów włókienniczych. 27.11 1940. Pierwsz. 1.12 1939 (Niemcy). Udzielono 5.4 1944.

8m, 10/02 **32754**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Sposób barwienia skór surowych. 19.9 1940. Pierwsz. 5.1 1939 (Niemcy). Udzielono 4.4 1944.

8m, 12 **32765**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Sposób wytwarzania wybarwień trwałych. 22.1 1941. Pierwsz. 22.2 1940 dla zastrz. 1; 25.11 1940 dla zastrz. 2 (Niemcy). Udzielono 6.4 1944.

11e, 28/03 **32657**. Erwin O. Haberfeld, Berlin. Skrzynka do kartoteki. 26.11 1941. Pierwsz. 17.12 1940 (Niemcy). Udzielono 16.3 1944.

11e, 28/03 **32666**. Erwin O. Haberfeld, Berlin. Sposób wyrobu skrzynek kartotekowych ze żłobkowanym dnem drewnianym. 17.2 1942. Pierwsz. 12.3 1941 (Niemcy). Udzielono 17.3 1944.

12g, 4/01 **32722**. N. V. Internationale Koolwaterstoffen Synthese Maatschappij (International Hydrocarbon Synthesis Company), Haga. Sposób regenerowania katalizatorów zawierających tor i służących do syntezy z tlenku węgla i wodoru węglowodorów zawierających więcej aniżeli jeden atom węgla w cząsteczce. 30.6 1939. Pierwsz. 1.7 1938 dla zastrz. 1, 2, 4, 9, 10; 8.10 1938 dla zastrz. 3, 5, 6, 7; 24.10 1938 dla zastrz. 8 (Niemcy). Udzielono 28.3 1944.

12m, 3 **32747**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Sposób wytwarzania tlenku magnezu o jednolicie dużej zdolności reagowania. 22.7 1940. Pierwsz. 26.4 1939 (Niemcy). Udzielono 3.4 1944.

12m, 5 **32711**. Th. Goldschmidt A.-G., Essen-Ruhr i Vereinigte Aluminium-Werke Aktiengesellschaft, Lautawerk (Lausitz). Sposób przygotowywania przez prażenie minerałów glinowych, zawierających krzemionkę i przeznaczonych do rozpuszczania kwasami. 15.10 1938. Pierwsz. 3.11 1937 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

12o, 1/03 **32701**. Metallgesellschaft Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Sposób katalitycznej przemiany tlenków węgla i wodoru lub gazów zawierających albo wydzielających wodór na węglowodory o większej cząsteczce. 24.11 1937. Pierwsz. 2.12 1936 dla zastrz. 1, 4, 6, 7, 8; 9.12 1936 dla zastrz. 5, 11; 18.12 1936 dla zastrz. 3; 16.3 1937 dla zastrz. 12; 17.7 1937 dla zastrz. 2, 9, 10 (Niemcy). Udzielono 24.3 1944.

12o, 6 **32712**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Sposób wytwarzania rozpuszczalnych lub pęczniejących w wodzie związków celulozy. 30.11 1938. Pierwsz. 17.12 1937 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

12o, 19/03 **32707**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Sposób wytwarzania alkinoli. 17.8 1938. Pierwsz. 27.8 1937 dla zastrz. 2; 29.10 1937 dla zastrz. 1 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

12o, 25/01 **32709**. Schering A. G., Berlin. Sposób wytwarzania nienasyconych związków szeregu cyklopentanowielohydrofenantrenowego. Dodatkowy do patentu nr 27930. 4.10 1938. Pierwsz. 5.10 1937 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

12p, 10 **32643**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Sposób wytwarzania guanoamin. 18.3 1941. Pierwsz. 9.5 1940 (Niemcy). Udzielono 13.3 1944.

12q, 14/02 **32744**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Sposób wytwarzania fenoli. Dodatkowy do patentu nr 32598. 3.7 1940. Pierwsz. 14.7 1939 (Niemcy). Udzielono 1.4 1944.

16, 15 **32703**. Josef Sellei, Budapeszt. Sposób oddziaływania na rozwój roślin wszelkiego rodzaju. 11.1 1938. Pierwsz. 12.1 1937 (Węgry). Udzielono 24.3 1944.

17f, 7/01 **32739**. Gustav Widmaier, Stuttgart. Urządzenie do stężania cieczy za pomocą wymrażania. 3.5 1940. Udzielono 30.3 1944.

17g, 2/02 **32755**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Urządzenie do skraplania gazów o czystości technicznej. 19.9 1940. Pierwsz. 29.12 1938 (Niemcy). Udzielono 4.4 1944.

18b, 14/01 **32663**. Neunkircher Eisenwerk A.-G. vormals Gebrüder Stumm, Neunkirchen. Sposób prowadzenia pieca hutniczego, ogrzewanego gazem i zaopatrzonego w regeneratory. Dodatkowy do patentu nr 25697. 22.12 1941. Pierwsz. 12.7 1941 (Niemcy). Udzielono 17.3 1944.

18c, 3/30 **32704**. Karl Daeves, Düsseldorf i Gottfried Becker, Düsseldorf. Sposób zaopatrywania przedmiotów metalowych w powierzchniową warstwę o dużej zawartości chromu. 7.5 1938. Pierwsz. 11.5 1937 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

18c, 8/55 **32658**. Deutsche Edelstahlwerke Aktiengesellschaft, Krefeld. Sposób kierunkowego namagnesowywania magnesów stałych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 3.12 1941. Pierwsz. 13.1 1941 (Niemcy). Udzielono 16.3 1944.

18d, 2/20 **32766**. Deutsche Röhrenwerke Aktiengesellschaft, Düsseldorf. Stal stopowa o dużej udarności w niskich temperaturach. 7.2 1941. Pierwsz. 16.4 1940 (Niemcy). Udzielono 6.4 1944.

18d, 2/40 **32644**. Deutsche Röhrenwerke Aktiengesellschaft, Düsseldorf. Ferrytowa stal stopowa, odporna na nadżeranie międzykryształkowe. 3.4 1941. Pierwsz. 31.5 1940 (Niemcy). Udzielono 13.3 1944.

20b, 5/02 **32698**. Maybach-Motorenbau Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Friedrichshafen a. B. Urządzenie pędne do wozów silnikowych szynowych, napędzanych silnikami spaliniowymi i do podobnych pojazdów silnikowych, składające się z przekładni turbinowej i z pomieszczonej za nią mechanicznej przekładni zmiennej. Dodatkowy do patentu nr 31109. 22.12 1942. Pierwsz. 27.12 1941 (Niemcy). Udzielono 24.3 1944.

20c, 22 **32693**. Alex. Friedmann Kommandit-Gesellschaft, Wien. Samoczynne regulowanie ogrzewania wozów kolejowych. 13.8 1942. Udzielono 24.3 1944.

20f, 49 **32659**. Svenska Aktiebolaget Bromsregulator, Malmö. Urządzenie do działających sprężonym powietrzem hamulców wagonów kolejowych lub podobnych. 4.12 1941. Udzielono 16.3 1944.

21a², 36/15 **32700**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft, Berlin-Siemensstadt. Urządzenie do ekranowania wzmacniaków wielkiej częstotli-

wości w kablowych układach szerokowidmowych. 8.3 1937. Pierwsz. 9.3 1936 dla zastrz. 1—12; 14.12 1936 dla zastrz. 13—16 (Niemcy). Udzielono 24.3 1944.

21e, 29/10 **32646**. Licentia Patent-Verwaltungs-Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Berlin. Sposób określania długości linii lub wyznaczania miejsca jej uszkodzenia i urządzenie do stosowania tego sposobu. Dodatkowy do patentu 31041. 23.5 1941. Pierwsz. 23.5 1940 (Niemcy). Udzielono 13.3 1944.

21e, 36 **32653**. C. Lorenz Aktiengesellschaft, Berlin-Tempelhof. Sposób mierzenia częstotliwości. 12.9 1941. Pierwsz. 23.10 1940 (Niemcy). Udzielono 15.3 1944.

21f, 49/02 **32662**. Bender & Wirth, Kierspe-Bahnhof, Westfalia. Zabezpieczająca przed dotknięciem dwudzielna oprawka do żarówek z prasowanego materiału izolacyjnego. 17.12 1941. Pierwsz. 12.2 1940 dla zastrz. 1; 17.2 1940 dla zastrz. 2 (Niemcy). Udzielono 17.3 1944.

21g, 10/02 **32734**. C. Lorenz Aktiengesellschaft, Berlin-Tempelhof. Kondensator szlabkowy w osłonie z rury izolacyjnej, zamkniętej przykrywkami metalowymi. 21.3 1940. Pierwsz. 28.1 1939 (Niemcy). Udzielono 30.3 1944.

21g, 10/02 **32749**. Robert Bosch G. m. b. H., Stuttgart. Sposób wyrobu dielektrycznych materiałów metalizowanych. 23.7 1940. Pierwsz. 15.8 1939 (Niemcy). Udzielono 3.4 1944.

21g, 11/02 **32699**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken, Eindhoven. Zespół elektrod do prostowania lub rozrządzania elektrycznych drgań wielkiej lub pośredniej częstotliwości. 13.7 1936. Pierwsz. 30.7 1935 (Niemcy). Udzielono 24.3 1944.

21g, 11/02 **32737**. Süddeutsche Apparate-Fabrik G. m. b. H., Norymberga. Sposób wyrobu prostowników selenowych i fotokomórek selenowych. 5.4 1940. Pierwsz. 26.11 1938 dla zastrz. 1; 13.1 1939 dla zastrz. 2, 3 (Niemcy). Udzielono 30.3 1944.

21g, 13/06 **32733**. C. Lorenz Aktiengesellschaft, Berlin-Tempelhof. Sposób wyrobu siatki o małej emisji wtórnej do lamp elektronowych. 19.3 1940. Pierwsz. 2.12 1938 (Niemcy). Udzielono 30.3 1944.

21g, 13/09 **32713**. C. Lorenz Aktiengesellschaft, Berlin-Tempelhof. Lampa elektronowa, której jedna elektroda stanowi część naczynia próżniowego. 17.1 1939. Pierwsz. 17.1 1938 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

21g, 13/09 **32727**. C. Lorenz Aktiengesellschaft, Berlin-Tempelhof. Lampa wyładowcza. 2.8 1939. Pierwsz. 3.8 1938 (Niemcy). Udzielono 30.3 1944.

21g, 13/09 **32732**. C. Lorenz Aktiengesellschaft, Berlin-Tempelhof. Sposób wyrobu lamp elektronowych. 7.3 1940. Pierwsz. 18.11 1938 (Niemcy). Udzielono 30.3 1944.

21g, 13/09 **32735**. C. Lorenz Aktiengesellschaft, Berlin-Tempelhof. Lampa elektronowa wielkiej częstotliwości z naczyniem próżniowym

całkowicie lub częściowo wykonanym z materiału ferromagnetycznego. 26.3 1940 Pierwsz. 23.3 1939 (Niemcy). Udzielono 30.3 1944.

21g, 13/10 **32728**. C. Lorenz Aktiengesellschaft, Berlin-Tempelhof. Lampa elektronowa z ceramicznym izolatorem usztywniającym. 14.8 1939. Pierwsz. 21.9 1938 (Niemcy). Udzielono 30.3 1944.

21g, 13/12 **32720**. C. Lorenz Aktiengesellschaft, Berlin-Tempelhof. Sposób wykonywania naczyń próżniowych zwłaszcza do lamp elektronowych, których bańka jest wykonana w całości lub częściowo z metalu. Zależny od patentu nr 32575. 30.3 1939. Pierwsz. 14.4 1938 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

21g, 13/17 **32714**. C. Lorenz Aktiengesellschaft, Berlin-Tempelhof. Lampa elektronowa zwłaszcza do wzmacniania bardzo wielkich częstotliwości. Dodatkowy do patentu nr 32562. 30.1 1939. Pierwsz. 1.2 1938 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

21g, 13/31 **32642**. Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H., Berlin. Lampa wyładowcza z masą chłoną. 17.1 1941. Pierwsz. 24.1 1940 (Niemcy). Udzielono 13.3 1944.

22a, 1 **32649**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Sposób otrzymywania barwników jednoazowych. 4.7 1941. Pierwsz. 18.4 1940 (Niemcy). Udzielono 14.3 1944.

22a, 1 **32758**. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel, Bazyleja. Sposób wytwarzania barwników azowych w postaci ich soli rozpuszczalnych w wodzie. 23.10 1940. Pierwsz. 15.11 1939 dla zastrz. 1; 16.12 1939 dla zastrz. 2 (Szwajcaria). Udzielono 5.4 1944.

22a, 9 **32745**. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel, Bazyleja. Sposób wytwarzania barwników azowych. 11.7 1940. Pierwsz. 12.7 1939 dla zastrz. 1—4; 14.6 1940 dla zastrz. 5 (Szwajcaria). Udzielono 1.4 1944.

22d, 5 **32717**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Sposób otrzymywania zielonych barwników siarkowych. 18.3 1939. Pierwsz. 13.4 1938 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

22h, 2 **32684**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a. M. Sposób wytwarzania schnących środków wiążących do powłok izolacyjnych i podobnych. 23.5 1942. Pierwsz. 24.5 1941 dla zastrz. 1; 16.3 1942 dla zastrz. 2; 9.4 1942 dla zastrz. 3 (Niemcy). Udzielono 20.3 1944.

22h, 3 **32672**. Oelwerke Noury & van der Lande Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Emmerich a. Rh. Sposób polepszania technicznych właściwości lakierniczych olejów schnących wszelkiego rodzaju. 11.3 1942. Pierwsz. 15.4 1941 (Niemcy). Udzielono 17.3 1944.

24e, 3/03 **32676**. Zbigniew Lisowski, Warschau. Wytwornica gazu, zwłaszcza samocho-

dowa na paliwo stałe. 11.4 1942. Udzielono 18.3 1944.

25a, 17/05 **32726**. Paul Schönfeld, Chemnitz. Sposób wyrobu za pomocą dziewiarki o jednym rzędzie igieł jednostronnej, poprzecznie żeberkowanej tkaniny oczkowej z wdziewionymi całkowicie lub częściowo dołem gumowymi nitkami osnowowymi. 22.7 1939. Udzielono 30.3 1944.

25a, 17/05 **32729**. Paul Schönfeld, Chemnitz. Jednostronna tkanina oczkowa z gumowymi nitkami osnowowymi, wdziewionymi dołem. 3.2 1940. Udzielono 30.3 1944.

26d, 1/50 **32688**. Miag Mühlenbau und Industrie Aktiengesellschaft, Braunschweig. Oczyszczalnik gazu, zwłaszcza do czadnic samochodowych. 11.6 1941. Pierwsz. 12.4 1941 (Niemcy). Udzielono 20.3 1944.

28a, 1 **32652**. Gustav Weyland, Bergneustadt-Rheinland. Sposób przygotowawczej przeróbki skór zwierzęcych w zakładach rzeźniczych i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 5.9 1941. Udzielono 15.3 1944.

29b, 3/05 **32731**. Antonio Ferretti, Mediolan. Sposób nadawania nierozpuszczalności włóknom sztucznym z proteiny za pomocą soli chromowych. 29.2 1940. Pierwsz. 30.3 1939 (Włochy). Udzielono 30.3 1944.

30b, 13/01 **32764**. Deutsche Edelstahlwerke Aktiengesellschaft, Krefeld. Proteza dentystyczna. 18.1 1941. Pierwsz. 29.2 1940 (Niemcy). Udzielono 6.4 1944.

30i, 1 **32746**. Richard Müller, Berlin. Sposób dezynfekowania względnie zabijania bakterii związkami srebra oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. Zależny od patentu nr 31531. 17.7 1940. Pierwsz. 2.8 1939 dla zastrz. 1—3, 5—6; 20.4 1940 dla zastrz. 4 (Niemcy). Udzielono 1.4 1944.

31c, 18/01 **32664**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a. M. Sposób zopatrzywania rur w jednolitą powłokę wewnętrzną oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 6.1 1942. Pierwsz. 16.12 1939 (Niemcy). Udzielono 17.3 1944.

31c, 23/02 **32694**. Burger Eisenwerke G. m. b. H., Burg. Urządzenie do odlewania przedmiotów wydrążonych, zwłaszcza z metali lekkich. np. magnezu, aluminium i ich stopów, przez odlewanie z dołu do góry. 31.8 1942. Pierwsz. 25.10 1941 (Niemcy). Udzielono 24.3 1944.

32a, 25 **32708**. Franz Skaupy, Berlin i Gustav Weissenberg, Berlin. Sposób wytwarzania nitki z czystego dwutlenku krzemowego, zwłaszcza z kwarcu. 17.8 1938. Pierwsz. 1.8 1938 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

36a, 1/01 **32759**. Henryk Mierzejewski, Warschau. Piec do ogrzewania pomieszczeń. 25.11 1940. Udzielono 5.4 1944.

- 36c, 9/70 **32690**. Caliqua-Wärmegesellschaft m. b. H., Berlin - Charlottenburg. Wymiennik ciepła do ogrzewania wodnego. 11.8 1942. Pierwsz. 13.8 1941 dla zastrz. 1—5; 2.12 1941 dla zastrz. 6 (Niemcy). Udzielono 20.3 1944.
- 38b, 6 **32742**. Josef Hujer, Schumburg. Maszyna do wyrobu kształtówek, zwłaszcza paciorków drewnianych. 20.6 1940. Pierwsz. 3.7 1939 (Niemcy). Udzielono 1.4 1944.
- 39a, 12/03 **32647**. Deutsche Asbestwerke Georgi, Reinhold & Co, Berlin. Sposób odzyskiwania włókien z wulkanizowanego lub niewulkanizowanego materiału gumowego oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. Dodatkowy do patentu nr 29697. 31.5 1941. Pierwsz. 20.6 1940 (Niemcy). Udzielono 14.3 1944.
- 39b, 5/01 **32670**. Kalle & Co. Aktiengesellschaft, Wiesbaden-Biebrich. Sposób zmniejszenia zdolności rozpuszczania się wytworów z wieloamidów w organicznych rozpuszczalnikach i ewentualnie zwiększenia elastyczności i miękkości tych wytworów. 5.3 1942. Pierwsz. 10.3 1941 dla zastrz. 1; 13.6 1941 dla zastrz. 2, 3 (Niemcy). Udzielono 17.3 1944.
- 39b, 5/07 **32655**. Deutsche Celluloid-Fabrik Aktiengesellschaft, Eilenburg. Sposób zmiękczenia wielouretanów. 22.9 1941. Pierwsz. 5.10 1940 (Niemcy). Udzielono 15.3 1944.
- 39b, 26/02 **32757**. Kohle- und Eisenforschung G. m. b. H., Düsseldorf. Sposób wytwarzania plastycznych mas powłokowych. Dodatkowy do patentu nr 31447. 23.10 1940. Pierwsz. 13.1 1940 (Niemcy). Udzielono 5.4 1944.
- 39c, 10 **32669**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a. M. Sposób wytwarzania wieloamidów liniowych z laktamów. 24.2 1942. Pierwsz. 1.3 1941 (Niemcy). Udzielono 17.3 1944.
- 39c, 16 **32660**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a. M. Sposób wytwarzania produktów kondensacji. 11.12 1941. Pierwsz. 11.6 1940 (Niemcy). Udzielono 16.3 1944.
- 39c, 16 **32710**. Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler, Frankfurt n. M. Sposób wytwarzania żywicy sztucznej przez kondensację pentaerytrytu z wielozasadowymi kwasami organicznymi. 6.10 1938. Pierwsz. 25.2 1938 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.
- 40a, 50/20 **32692**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a. M. Sposób odgazowywania stopów aluminiowych. 12.8 1942. Pierwsz. 4.4 1940 (Niemcy). Udzielono 24.3 1944.
- 40b, 20 **32748**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Stop magnezowy oraz sposób jego obróbki cieplnej. 22.7 1940. Pierwsz. 4.3 1939 (Niemcy). Udzielono 3.4 1944.
- 42d, 1/25 **32743**. Licentia Patent-Verwaltungs-Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Berlin. Przyrząd pomiarowy z oświetleniem podziałki i wskazówki. 3.7 1940. Pierwsz. 24.7 1939 dla zastrz. 1—8; 29.7 1939 dla zastrz. 9—14 (Niemcy). Udzielono 1.4 1944.
- 42d, 3/25 **32718**. International Business Machines Corporation, New York, N. Y. Filmowa maszyna rejestrująca fotograficznie. 22.3 1939. Pierwsz. 14.5 1938 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 27.3 1944.
- 42g, 16/01 **32645**. Schallband-Syndikat A. G., Berlin - Charlottenburg. Sposób wytwarzania taśmy dźwiękowej. 15.5 1941. Pierwsz. 22.5 1940 (Niemcy). Udzielono 13.3 1944.
- 42g, 16/01 **32648**. Schallband - Syndikat Aktiengesellschaft, Berlin-Charlottenburg. Sposób wytwarzania taśm dźwiękowych bez końca z wieloma śladami dźwiękowymi, przebiegającymi równoległe do brzegu taśmy i dającymi się odtwarzać mechanicznie. 2.7 1941. Pierwsz. 8.7 1940 (Niemcy). Udzielono 14.3 1944.
- 42h, 23/22 **32753**. Dr. Fritz Walter, Berlin. Suwak do zmiany nieruchomych obrazków w aparatach projekcyjnych. 9.9 1940. Pierwsz. 11.9 1939 dla zastrz. 1—5; 24.10 1939 dla zastrz. 6—13 (Niemcy). Udzielono 4.4 1944.
- 42k, 7/05 **32682**. Bolesław Kuliński, Warschau. Dynamometr zegarowy. 6.5 1942. Udzielono 18.3 1944.
- 45c, 36/20 **32730**. Heinrich Lanz Aktiengesellschaft, Mannheim. Przetrasacz do siana z bębniem z grabkami, osadzonymi w ramie nośnej. 23.2 1940. Pierwsz. 27.12 1938 (Niemcy). Udzielono 30.3 1944.
- 45e, 30/07 **32750**. Wilhelm Simon, Oels, Schlesien. Kołowrót do naprężania lin bezpieczeństwa, założonych wzdłuż wozów załadowanych sianem, zbożem, lnem lub podobnymi rozsypliwymi materiałami. 25.7 1940. Pierwsz. 8.9 1939 (Niemcy). Udzielono 3.4 1944.
- 45g, 23/03 **32671**. Luftschiffbau Zeppelin Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Friedrichshafen a. B. Urządzenie do przerabiania grudek masła oddzielonych w maśnicy. 6.3 1942. Pierwsz. 13.3 1941 dla zastrz. 1—6; 6.12 1941 dla zastrz. 7—9 (Niemcy). Udzielono 17.3 1944.
- 46aⁿ, 24 **32752**. Daimler-Benz Aktiengesellschaft, Stuttgart. Silnik na wtryskiwane paliwo z dmuchawą ładującą. 23.8 1940. Pierwsz. 19.11 1938 (Niemcy). Udzielono 4.4 1944.
- 46c¹, 2 **32736**. Ringhoffer-Tatra-Werke A. G. Praga-Smichov. Chłodnica olejowa do silników samochodowych. 30.3 1940. Pierwsz. 26.11 1938 (Czechosłowacja). Udzielono 30.3 1944.
- 46c², 96 **32673**. Daimler-Benz Aktiengesellschaft, Stuttgart-Untertürkheim. Zabezpieczenie od samoodkręcania się gwintowanego króćca zaworowego pomp wtryskowych silników spalinowych. 18.3 1942. Pierwsz. 13.2 1941 (Niemcy). Udzielono 17.3 1944.
- 46c², 103 **32716**. Bernhard Bischof, Winterthur. Urządzenie do wtryskiwania paliwa do cylindra silnika spalinowego z tłokiem dla

wtrysku wstępnego, poruszonym przy pomocy ciśnienia paliwa. 13.3 1939. Pierwsz. 15.3 1938 (Szwajcaria). Udzielono 27.3 1944.

46c², 109 **32687**. Daimler-Benz Aktiengesellschaft, Stuttgart-Untertürkheim. Odwietrzanie pomp do wtryskiwania paliwa. 13.7 1942. Pierwsz. 21.7 1941 (Niemcy). Udzielono 20.3 1944.

46c², 111 **32689**. Daimler-Benz Aktiengesellschaft, Stuttgart-Untertürkheim. Dysza wtryskowa do paliw ciekłych. 3.8 1942. Pierwsz. 4.8 1941 (Niemcy). Udzielono 20.3 1944.

46c³, 1 **32697**. Maybach-Motorenbau Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Friedrichshafen a. B. Urządzenie do doprowadzania powietrza do silników spalinowych, zwłaszcza w wozach silnikowych toczących się po szynach. 23.10 1942. Pierwsz. 29.10 1941 (Niemcy). Udzielono 24.3 1944.

46c⁴, 1 **32738**. Ringhoffer-Tatra-Werke A.G., Praga. Szeregowy silnik spalinowy chłodzony powietrzem. 23.4 1940. Pierwsz. 9.3 1939 (Czechosłowacja). Udzielono 30.3 1944.

46f, 1 **32702**. Hans Holzwarth, Düsseldorf. Sposób zasilania paliwem gazowym lub gazem, zawierającym paliwo, podłużnych komór wzbuchowych, zwłaszcza komór wzbuchowych turbin spalinowych, oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 30.12 1937. Pierwsz. 8.3 1937 (Niemcy). Udzielono 24.3 1944.

47b, 4 **32683**. Daimler-Benz Aktiengesellschaft, Stuttgart. Dwudzielne łożysko ślizgowe. 19.5 1942. Pierwsz. 3.6 1941 (Niemcy). Udzielono 18.3 1944.

47b, 5 **32696**. Ernst Leitz G. m. b. H., Wetzlar. Ułożyskowanie wałów, wrzecion i tym podobnych części obrotowych za pomocą łożysk poślizgowych. 1.10 1942. Pierwsz. 12.11 1941 (Niemcy). Udzielono 24.3 1944.

47f, 3/51 **32674**. Schmidt'sche Heissdampf-Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Kassel. Kolanko rurowe, wytworzone z końców dwóch lub kilku równoległych rur. 20.3 1942. Pierwsz. 27.5 1941 (Francja). Udzielono 18.3 1944.

47f, 8/01 **32651**. Prager Eisen-Industrie-Gesellschaft, Praga i Heinrich Šárek, Königshof. Kielichowe złącze rurowe. 25.7 1941. Udzielono 14.3 1944.

48a, 16 **32685**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a. M. Sposób wytwarzania warstw ochronnych na metalach lekkich lub na stopach metali lekkich. 17.6 1942. Pierwsz. 22.5 1941 (Niemcy). Udzielono 20.3 1944.

48b, 11/20 **32705**. Bernhard Berghaus, Berlin-Lankwitz. Sposób pokrywania przedmiotów powłokami przez rozpylanie katodowe oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 27.6 1938. Pierwsz. 14.8 1937 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

49h, 36/02 **32654**. La Soudure Electrique Autogène S. A. Anderlecht-Bruxelles. Pałeczka do spawania. 20.12 1937. Pierwsz. 24.12 1936 (Niemcy). Udzielono 15.3 1944.

50a, 3/20 **32680**. Albert Hahn Röhrenwalzwerk, Neu-Oderberg. Łuszczarka zwłaszcza do zboża. 28.4 1942. Pierwsz. 30.4 1941 (Niemcy). Udzielono 18.3 1944.

50a, 6/01 **32740**. Oelwerke Noury & van der Lande Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Emmerich n. Renem. Sposób i urządzenie do odkiełkowania nasion, zwłaszcza kukurydzy. 7.5 1940. Pierwsz. 3.7 1939 (Niemcy). Udzielono 30.3 1944.

50a, 6/01 **32741**. Oelwerke Noury & van der Lande Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Emmerich n. R. Sposób łuskania nasion zwłaszcza nasion owoców oleistych i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 7.5 1940. Pierwsz. 14.10 1938 (Niemcy). Udzielono 30.3 1944.

50c, 17/25 **32715**. Georg Heinrich Schieferstein, Finowfurt p. Eberswalde. Sposób rozdrabniania substancji suchych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 28.2 1939. Pierwsz. 1.3 1938 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

53e, 2 **32668**. Akciová společnost, drůve Škodovy závody z Plzni, Prag (Praga). Ogrzewacz cieczy z mieszadłem bębnowym. 20.2 1942. Pierwsz. 5.3 1941 (Niemcy). Udzielono 17.3 1944.

55c, 2 **32723**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. Sposób klejenia masy papierowej klejami żywicznymi lub woskowymi. 4.7 1939. Pierwsz. 8.7 1938 (Niemcy). Udzielono 28.3 1944.

57a, 41 **32656**. Karol Wiórkowski, Łuków. Samoczynne urządzenie do ustawiania obrazka w projekcyjnych aparatach kinematograficznych. 24.9 1941. Udzielono 15.3 1944.

62b, 8/01 **32762**. Messerschmitt A. G., Augsburg. Skrzydło samolotu z urządzeniem do zmiany profilu. 16.12 1940. Pierwsz. 2.8 1939 (Niemcy). Udzielono 6.4 1944.

62b, 14/02 **32756**. Askania-Werke Aktiengesellschaft, Berlin - Friedenau. Urządzenie do nastawiania steru w samolotach. 30.9 1940. Pierwsz. 25.8 1939 (Niemcy). Udzielono 4.4 1944.

63c, 82 **32667**. Metallwerk Alfred Schwarz. Aktiengesellschaft, Fröndenbergr. Wycieraczka do szyb pojazdów. 18.2 1942. Pierwsz. 20.2 1941 (Niemcy). Udzielono 17.3 1944.

63e, 1/04 **32706**. „Semperit“ Oesterreichisch-Amerikanische Gummiwerke Aktiengesellschaft, Wiedeń. Opona pneumatyczna do pojazdów, posiadająca wewnątrz obręcz bezpieczeństwa. 29.7 1938. Pierwsz. 4.5 1938 (Niemcy). Udzielono 27.3 1944.

63e, 27 **32665**. Roman Janiszewski, Warschau. Przystroj do zakładania i zdejmowania opon. 7.2 1942. Udzielono 17.3 1944.

63h, 2/07 **32751**. Brennabor-Werke Aktiengesellschaft, Brandenburg/Havel. Sprężynujące połączenie do przednich widełek rowerów i podobnych pojazdów. 1.8 1940. Pierwsz. 1.12 1939 (Niemcy). Udzielono 3.4 1944.

63h, 6 **32724**. Maria Tulewiczowa, Bydgoszcz. Jednokołowiec. 23.1 1937. Udzielono 28.3 1944.

63k, 17 **32678**. Neue Zesar A. G., Nidau. Napęd ze zmianą szybkości. 22.4 1942. Pierwsz. 23.4 1941 (Szwajcaria). Udzielono 18.3 1944.

63k, 17 **32679**. Neue Zesar A. G., Nidau. Napęd pojazdu zwłaszcza roweru z przekładnią zębatą do zmiany szybkości. 22.4 1942. Pierwsz. 23.4 1941 (Szwajcaria). Udzielono 18.3 1944.

65a⁴, 15 **32695**. Leichtmetallbau Regensburg G. m. b. H., Regensburg. Kadłub okrętowy. 10.9 1942. Pierwsz. 23.10 1941 (Niemcy). Udzielono 24.3 1944.

69, 21/02 **32677**. Friedrich Emde, Solingen. Maszynka do golenia. 11.4 1942. Pierwsz. 2.5 1941 (Niemcy). Udzielono 18.3 1944.

71c, 22/01 **32681**. Erich Priess, Freital-Dresden. Maszyna do zakładania na kopyto obuwia ramkowego i do zaciskania go. 6.5 1942. Pierwsz. 10.5 1941 (Niemcy). Udzielono 18.3 1944.

71c, 30/02 **32691**. Erich Priess, Dresden. (Drezno). Trzymak do sklejanego obuwia ramkowego. 12.8 1942. Pierwsz. 24.9 1941 (Niemcy). Udzielono 20.3 1944.

72i, 3/08 **32719**. Akciová společnost drive Škodovy závody v Plzni, Praga i Bohdan Pantofliček, Pilzno. Zapalnik uderzeniowy do pocisków artyleryjskich. Dodatkowy do patentu nr 31902. 29.3 1939. Pierwsz. 5.4 1938 (Czechosłowacja). Udzielono 27.3 1944.

76c, 12/01 **32721**. Société Alsacienne de Constructions Mécaniques, Miluza i Roger Taine, La Madeleine-lez-Lille. Śrubowy przewodnik z materiału przewodzącego elektryczność, służący do prawidłowego wyciągania i odelektry-

zowywania włókien przewodzących. 17.6 1939. Pierwsz. 28.6 1938 (Francja). Udzielono 28.3 1944.

80a, 47/01 **32650**. Deutsche Asbestzement-Aktiengesellschaft, Berlin. Sposób wytwarzania rur na wysokie ciśnienie z mas twardniejących. 19.7 1941. Pierwsz. 23.7 1940 (Niemcy). Udzielono 14.3 1944.

85b, 2/01 **32686**. Julius A. M. v. Clossmann, Wien. Urządzenie do oczyszczania wody. 19.6 1942. Pierwsz. 21.6 1941 (Niemcy). Udzielono 20.3 1944.

89c, 1 **32661**. Teodor Wintzell, Malmö i Nils Tore Lauritz Lauritzson, Trelleborg. Sposób otrzymywania produktów pobocznych z odpływowych wód dyfuzorów w cukrowniach oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 12.12 1941. Pierwsz. 14.12 1940 (Szwecja). Udzielono 16.3 1944.

89c, 12 **32675**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a. M. Sposób oczyszczania roztworów cukru od jonów metali wielowartościowych. 28.3 1942. Pierwsz. 10.5 1941 (Niemcy). Udzielono 18.3 1944.

28

OPISY PATENTOWE

.Zgodnie z postanowieniem art. 41 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr 39, poz. 384) Urząd Patentowy opublikował w dalszym ciągu następujące opisy patentowe:

dn. 14 marca 1944 r. — NrNr 32509-32533;
dn. 25 marca 1944 r. — NrNr 32534-32583.

Opublikowane opisy patentowe można nabywać w Urzędzie Patentowym, ul. Elektoralna 2, pokój 166, po cenie 1 zł za egzemplarz.

WZORY

Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych

Tłustym drukiem oznaczono numer rejestracji. Liczby i litery przed numerem rejestracji oznaczają klasę i podklasę, do której zaliczono wzór. Następnie kolejno są umieszczone: data rejestracji w nawiasie, nazwisko właściciela wzoru, oznaczenie wzoru i data zgłoszenia.

A. WZORY UŻYTKOWE

8d 8934 (6.4 1944). Franciszek Gajewski, Warschau. Żelazko elektryczne. 17.9 1941.

34l 8935 (6.4 1944). Stanisław August Hirsch, Warschau. Ochraniacz do naczyń kuchennych. 25.4 1942.

41c 8933 (24.3 1944). Seweryna Walerjańczyk, Warschau. Kask ochronny dla dzieci. 14.3 1941.

44b 8936 (6.4 1944). Sylwester Aleksander Korzeniowski, Warschau. Przyrząd do usuwania niedopałka papierosa z ustnika. 28.6 1943.

77f 8937 (6.4 1944). Edward Bielecki, Warschau. Grzechotka. 13.7 1943.

B. WZORY ZDOBNICZE

7 6945 (6.4 1944). Carl Kleinertz, Solingen. Nożyki do golenia. 24.2 1944.

9 6943 (24.3 1944). Marian Esner, Warschau. Szafka do patefonu i radia. 14.3 1944.

17 6944 (6.4 1944). Wiktor Ociepko, Warschau. Kalendarzyk kobiety. 17.3 1944.

PRZEDŁUŻENIE MOCY OBOWIĄZUJĄCEJ
ŚWIADECTW OCHRONNYCH

(Po oznaczeniu przedmiotu podany jest termin, do którego przedłużono ochronę)

na wzory użytkowe:

Nr 7323. Firma Towarzystwo Kontynentalne dla Handlu i Przemysłu Spółka Akcyjna, Krakau. Zawór pływakowy. 26.3 1948.

Nr 7383. Firma Koh-I-Noor-Bleistiftfabrik L. & C. Hardtmuth, Böhm. Guma do wycierania z obsadką. 21.4 1948.

Nr 8077. Firma Centra Zakłady Przemysłowe W. Tomaszewski, Posen. Latarka kieszonkowa bez pochwy. 15.2 1945.

Nr 8465. Feliks Gośliński, Warschau. Przyrząd do łączenia luźnych kartek. 16.10 1946.

Nr 8527. Franciszek Block, Wejherowo. Wielokrotny korek bezpiecznikowy. 14.2 1947.

Nr 8566. Firma Kanold Aktiengesellschaft, Berlin. Szklane naczynia sprzedażowe z napisami. 17.3 1947.

Nr 8569. Firma Fabryka Okuć Budowlanych Bracia Lubert Spółka Akcyjna, Warschau. Zatrask do okien. 3.4 1947.

na wzory zdobnicze:

Nr 5694. Firma Rheinische Gummi- und Celluloid-Fabrik, Mannheim. Główka lalki. 4.4 1948.

Nr 5812. Firma Pierwsza Warszawska Palarnia Kawy, Cykorii i Surogatów Kawy „Pluton” T. i M. Tarasiewiczów Spółka Akcyjna, warschau. Pudełka. 23.5 1948.

ZNAKI TOWAROWE

REJESTRACJA

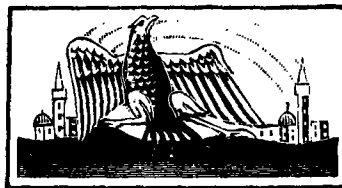
Po numerze rejestru podana jest data zarejestrowania. Po skrócie „Pierw.” umieszczona jest data, od jakiej liczy się pierwszeństwo znaku. Skrót „Konw. Zw.” wskazuje, że na zasadzie art. 4 Konwencji Związkowej Paryskiej przysługuje pierwszeństwo ze zgłoszenia wcześniejszego w innym kraju, należącym do Związku.

Nr Rej 32374. 22.3 1944. Pierw. 5.11 1941.
Fa. „Cirine-Werke” Josef Lorenz & Co, Eger.
Wytwórnia artykułów chemiczno-technicznych.
Towary: dodatki do kąpieli wszelkiego rodzaju.



Fichtennadel-Schaumbad

Nr Rej. 32375. 22.3 1944. Pierw. 21.5 1943.
Fa. Karl Kaiser, Solingen. Fabryka wyrobów stalowych. Towary: nożyki do golenia.



Nr Rej. 32376. 22.3 1944. Pierw. 12.6 1939.
Fa. Seifen-Werk Carl Reger, Posen. Fabryka produktów chemicznych. Towary: środki do czyszczenia i polerowania.

Blanko

Nr Rej. 32377. 22.3 1944. Pierw. 8.11 1943.
Fa. Knauber & Maas, Mannheim. Fabryka produktów chemicznych. Towary: środek płuczkowy przy czyszczeniu metalowych naczyń kuchennych i praniu bielizny, środek do czyszczenia osprzętu domowego i kuchennego.

Siwarin

Nr Rej. 32378. 22.3 1944. Pierw. 11.10 1941 (Niemcy). Fa. Carl Zeiss, Jena. Fabryka instrumentów i przyrządów optycznych. Towary: instrumenty optyczne i ich części składowe, szkła

do okularów, przyrządy miernicze, narzędzia miernicze, sprzęt mierniczy, przyrządy żeglugo-we, przyrządy do wymierzania i oceny fotografii.

Zeiss-Transparenz-Optik

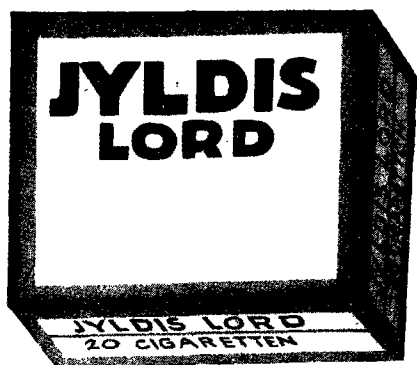
Nr Rej. 32379. 22.3 1944. Pierw. 12.12 1941 (Niemcy). Fa. Chemische Fabrik „Ergasta” G. m. b. H. Stargard (Westpreussen). Fabryka produktów chemicznych. Towary: środki do prania i bielenia, farbka do bielizny, świece, lampki nocne, knoty, zapalniczki.

Asan

Nr Rej. 32380. 22.3 1944. Pierw. 2.11 1943. Fa. Lechleuthner G. m. b. H. Frankfurt a. M. Fabryka produktów chemiczno-farmaceutycznych. Towary: środek do czyszczenia umeblowania.

Pigodent

Nr Rej. 32381. 23.3 1944. Pierw. 2.7 1943.
Fa. Zigarettfabrik Bernhard Toppenhal.
 Saarlautern. Fabryka tytoniu i papierosów.
Towary: papierosy, bibułki i zwijki do papierosów.



Nr Rej. 32383—32384. 23.3 1944. Pierw. 1.11 1943. **Fa. Ireks Aktiengesellschaft.** Kulmbach. Browar, fabryka wyrobów mięsnych i innych środków spożywczych i używek. **Towary:** produkty rolne i ogrodowe; przyprawy białkowe i peptonowe do celów lekarskich, kakao z żołądździ, także z dodatkiem lekarstw, przyprawy lecytynowe, ekstrakt słodowy oraz słodowe środki od kaszlu; napoje słodowe, wody mineralne, napoje bezalkoholowe, sole źródlane i kąpielowe; trwałe wyroby mięsne, jarzynowe i owocowe, lemoniady owocowe; środki do smarowania chleba zawierające tłuszcz i mieszaniny tłuszczowe; kawa, surogaty kawy, kawa słodowa, sztuczny miód, syrop, łuszczone i naparzone ziarno, mąka do pieczenia i inne wytwory młynarskie z owoców kielkowych i nasion, krochmal i jadalne preparaty skrobiowe, mąka odżywcza i do zup, środki do wyrobu zup, przyprawy do zup, ciasta, przystawki,

nr 32383



Towary: wytwory rolne i ogrodowe, przyprawy białkowe i peptonowe do celów lekarskich, kakao z żołądździ, także z dodatkiem lekarstw, przyprawy lecytynowe, ekstrakt słodowy i słodowe środki od kaszlu, napoje słodowe, wody mineralne, napoje bezalkoholowe, sole źródlane i kąpielowe, trwałe wyroby mięsne, jarzynowe i owocowe, lemoniady owocowe, środki do smarowania chleba zawierające tłuszcz i mieszaniny tłuszczowe, kawa, namiastki kawy, sztuczny miód, łuszczone i naparzone ziarno, mąka i inne wyroby młynarskie

Nr Rej. 32382. 23.3 1944. Pierw. 28.10 1943.
Fa. Apteka i laboratorium farm. - chem. Mag. farm. Marcei Jagiellovicz. Warschau. Apteka i laboratorium farm. chemiczne. **Towary:** środki lecznicze.

Granol-Koło

środki aromatyczne i aromatyczne dodatki do pieczenia, środki zakwaszające i korzenie do pieczenia, zioła i przyprawy z ziół do zaprawiania i inne przyprawy jadalne, wyroby cukrowe, cukierki słodowe, pieczywo i artykuły cukiernicze, proszki do pieczenia, budynie, drożdże i wyroby drożdżowe; lody śmietankowe i owocowe; masło kakaowe, pomocnicze środki do pieczenia, w szczególności enzymatyczne, chemiczne, wiążące wodę i biologiczne; pomocnicze środki do pieczenia ze słodu, ryżu, kukurydzy, mąki żytniej lub pszennej, kartofli, skrobii lub z innych produktów nadających się do ich wyrobu, kwasy piekarskie, środki wpływające na rośnięcie pieczywa, kultury zaczynów piekarskich, mąka spulchniająca pieczywo i środki do zakwaszania ciasta; zdrowotne środki spożywcze, sól, przyprawy słodowe, pasze.

z owoców kielkowych i nasion, mąka odżywcza, środki do wyrobu zup i przyprawy, przystawki, ciasta, zioła i przyprawy z ziół do zaprawiania i inne przyprawy jadalne, towary cukrowe, pieczywo i artykuły cukiernicze, proszki do pieczenia, zdrowotne środki odżywcze, sól, przyprawy słodowe, pasze.

nr 32384

Milliose

Nr Rej. 32385. 23.3 1944. Pierw. 28.7 1943. Fa. Stärkena - Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Berlin. Wytwórnia i sprzedaż krochmalu i wytworów z krochmalu. Towary: wytwory z krochmalu do wypieku i do celów przemysłu cukierniczego.

Füllmin

Nr Rej. 32386. 24.3 1944. Pierw. 18.10 1943. Fa. Colgate - Palmolive Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warschau. Fabryka wyrobów kosmetycznych i chemicznych. Towary: mydło oraz wszelkie wyroby toaletowe.

Palmo

Nr Rej. 32387—32391. 29.3 1944. Pierw. 9.8 1943. Fa. Wytwórnia Chemiczna „Sabia” Bracia Sawiccy. Lublin. Wytwórnia produktów chemicznych. Towary: perfumerie, kosmetyki i inne środki toaletowe, środki higieniczne, pasty do obuwia, kleje, środki do tępienia pasożytów i szkodników, mydła techniczne i do prania.

nr 32387

Sabia

Towary: pasta do zębów, eliksir do zębów i proszek do zębów.

nr 32388

Sabiadont

nr 32389

Saviodont

Towary: perfumerie, kosmetyki i inne środki toaletowe, środki higieniczne, pasty do obuwia, kleje, środki do tępienia pasożytów i szkodników, mydła techniczne i do prania.

nr 32390

Saviola

nr 32391

Lasavia

Nr Rej. 32392—32394. 29.3 1944. Pierw. 13.9 1943. Fa. Wytwórnia Chemiczna „Sabia” Bracia Sawiccy. Lublin. Wytwórnia produktów chemicznych. Towary: kleje.

nr 32392

Mocarz

Towary: puder (zasypka) dla dzieci.

nr 32393

Sypu-Sypu

Towary: płyn na odciski.

nr 32394

Kroko

PRZEDŁUŻENIE OCHRONY PRAWNEJ ZNAKÓW

(Po numerze rejestru podana jest data, do której przedłużono ochronę znaku)

40	—	11. 4 1954
41	—	11. 4 1954
42	—	11. 4 1954
79	—	14. 4 1954
115	—	16. 4 1954
118	—	16. 4 1954
1450	—	10.10 1954
1451	—	10.10 1954
2003	—	2.12 1954
23785	—	22. 5 1953
24486	—	31. 1 1954
24514	—	19. 2 1954
24616	—	23. 3 1954
24633	—	24. 3 1954
24690	—	23. 4 1954
24775	—	25. 5 1954
24985	—	29. 9 1954

ZMIANY W REJESTRZE

Nr Rej. 24076 — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „Vereinigte Gummiwaren-Fabriken Wimpassing vormals Menier — J. N. Reithoffer, Wimpassing (Austria)” na firmę: „Semperit Gummiwerke Aktiengesellschaft, Wien”.

Nr Rej. 24985 — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „Brady & Schmidgall, Wien (Austria)” na firmę: „Dr. A. & L. Schmidgall, Wien”.

O G Ł O S Z E N I A

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich:

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Nr 16331 Marcel Vitoux, p. t.: „<i>Igła do łapania oczek w wyrobach dzianych</i>”.</p> <p>Nr 16617 Aug. Nowack A. G. i Richard Hessen, p. t.: „<i>Sposób wytwarzania przezroczystych żywic sztucznych</i>”.</p> <p>Nr 16643 p. t. „<i>Sposób otrzymywania mieszanin sztucznych żywic, nadających się do prasowania</i>” firmy powyższej.</p> <p>Nr 18675 p. t.: „<i>Sposób otrzymywania i polepszenia sztucznych żywic</i>” firmy powyższej.</p> <p>Nr 29841 Th. Goldschmidt A. G., p. t.: „<i>Błona klejąca</i>”.</p> | <p>Nr 25235 Index-Werke Hahn & Kolb, p. t.: „<i>Urządzenie w tokarniach samoczynnych do podawania obrabianych przedmiotów na miejsca ich kolejnej obróbki</i>”.</p> <p>Nr 28576 J Moser i J. Doms, p. t.: „<i>Sposób fermentacji tytoniu</i>”.</p> <p>Nr 29684 Bernhard Bischof, p. t.: „<i>Sposób bezpiecznego wtryskiwania paliwa w silnikach spalinowych i urządzenie do stosowania tego sposobu</i>”.</p> <p>Nr 29946 E. Gessner A. G., p. t.: „<i>Urządzenie napędzające przyrządu wyciągowego, zwłaszcza w przędzarce obrączkowej do wełny zgrzebnej</i>”.</p> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warschau, ul. Kapucyńska 15 m. 4. Tel. 606-38.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Nr 17805 Fr. Fischer i Helmut Pichler, p. t.: „<i>Sposób wytwarzania bogatszych w węgiel węgłowodorów z metanu i urządzenie do wykonywania tego sposobu</i>”.</p> <p>Nr 21136 Gebr. Kleinmann, p. t.: „<i>Tulejka wtyczkowa do elektrody cynkowej, zaopatrzona w łapki do przylutowania jej do naczynia cynkowego elektrycznych ogniw galwanicznych</i>”.</p> <p>Nr 25114 Ernst Gessner A. G., p. t.: „<i>Cewka do nieodprzędu do zgrzebnych przędzarek obrączkowych</i>”.</p> | <p>Nr 26772 Ernst Gessner A. G., p. t.: „<i>Prasa niekawa do tkanin</i>”.</p> <p>Nr 27770 Alfred Mendel i Ernst Kleinmann, p. t.: „<i>Tulejka do zanitowania lub uszko do przylutowania z języczkiem lub języczkami biegunowymi do przylutowania, wycięte z jednego kawałka blachy i ewentualnie wytłoczone</i>”.</p> <p>Nr 28285 M. O. Jorgensen i M. P. Weibel, p. t.: „<i>Chronograf do mierzenia krótkich odstępów czasu</i>”.</p> <p>Nr 29704 Det Norske Aktieselskab for Elektrokemisk Industri, p. t.: „<i>Urządzenie do zawieszania samospiekających się elektrod</i>”.</p> |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warschau, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Są do odstąpienia patenty względnie licencji z patentów polskich:

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Nr 26302 Walter Matuschke, na „<i>Formę do stereotypii lub reprodukcji chemigraficznej, oraz sposób drukowania gazet i ilustracji przy użyciu farb, stanowiących roztwory barwników w lotnych rozpuszczalnikach organicznych</i>”.</p> <p>Nr 28225 Ostpreussenwerk Aktiengesellschaft i Walter Ludwig, na: „<i>Sposób impregnowania słupów drewnianych, masztów itd. ze świeżo ściętego drzewa</i>”.</p> | <p>Nr 28634 Ramón Balmes Solanas, na „<i>Przyrząd wyciągowy do przędzarek i przędzalniczych maszyn przygotowawczych</i>”.</p> <p>Nr 29697 Deutsche Asbestwerke Georgi, Reinhold & Co., na: „<i>Sposób odzyskiwania włókien z wulkanizowanego lub niewulkanizowanego materiału gumowego</i>”.</p> |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Wiadomość:

M. SKRZYPKOWSKI,

rzecznik patentowy,

Warschau, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty względnie licencje z nich:

nr 26302 Walter Matuschke na: „*Formę do steroetypii lub reprodukcji chemigraficznej oraz sposób drukowania gazet i ilustracji przy użyciu farb stanowiących roztwory barwników w lotnych rozpuszczalnikach organicznych*”.

nr 26436 Ramon Casas-Robert na: „*Składaną szatkę do maszyn do szycia*”.

nr 27706 Sageb Société Anonyme de Gestion et d'Exploitation de brevets na: „*Nabój do broni palnej*”.

nr 29611 Carl Billand na: „*Urządzenie do wytwarzania form i rdzeni piaskowych przez wdmuchiwanie piasku, zwłaszcza przy użyciu świeżego piasku formierskiego*”.

Wiadomość:

M. SKRZYPKOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warschau, Kruca 43.

Są do odstąpienia patenty względnie licencja z patentów polskich

Patent Nr 28059 Christian Thon, Oslo (Norwegia) na: „*Sposób wędzenia produktów spożywczych*”.

Patent Nr 23215 F-my Pirelli-General Cable Works Limited, Londyn (Wielka Brytania) na: „*Urządzenie do ciągnięcia rur, płaszczów lub podobnych przedmiotów o przekroju wydrążonym albo prętów lub podobnych przedmiotów o przekroju pełnym z metalu*”.

Bliższych wiadomości udziela

Mgr. J. SCHOEPINGK,

Rzecznik patentowy,

Warschau, ul. Hoża 50, tel. 9.59.10.

Są do odstąpienia patenty względnie licencja z patentów polskich

Patent Nr 21194 f-my: Chemische Fabrik von Heyden Aktiengesellschaft (Radebeul - Dresden, Niemcy) na „*Sposób wytwarzania pochodnych kwasu barbiturowego*”.

Patent Nr 28311 f-my: Schallband - Syndikat A. G. (Berlin, Niemcy) na: „*Zgarniacz wiórków do aparatów zapisujących dźwięki*”.

Bliższych wiadomości udziela

Mgr. J. SCHOEPINGK,

rzecznik patentowy,

Warschau, Hoża 50, tel. 9.59.10.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu polskiego Nr 28272 firmy Maschinenindustrie A. G. Johann Klinger w Wiedniu na „*Piastę wolnobiegową tylnego koła roweru z hamulcem wstecznym z dobudowaną przekładnią planetarną*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

rzecznik patentowy,

Warschau, Marszałkowska 113, tel. 217-92.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu polskiego Nr 29627 p. Paula Schönfelda w Chemnitz na „*Sposób wytwarzania poprzecznie żebrowanej tkaniny oczkowej za pomocą dwóch układarek na dziewiarce o jednym szeregu igieł*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warschau, Marszałkowska 113. Tel. 217-92.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy N. V. Industriele Maatschappij voorheen Noury & van der Lande w Deventer Nr 24462 na „*Sposób zwiększania wartości wypiekowej mąki*”.

Informacji udziela:

Inż. W. RÖMER,

rzecznik patentowy,

Warschau 12, Kielecka 26a.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Preussische Bergwerks- und Hütten-Aktiengesellschaft w Schönebeck/Elbe Nr 26227 na „*Płaskie dłuto do wiercenia obrotowego*”.

Informacji udziela:

Inż. W. RÖMER,

rzecznik patentowy,

Warschau 12, Kielecka 26a.

Firma Maschinen- und Werkzeugfabrik Aktiengesellschaft vorm. Aug. Paschen w Köthen-Anhalt odstąpi patent polski nr 29945 na „*Skrzynkę nożową do krajalnic buraków*” względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inż. dypl. i rzecznik patentowy

CZ. RACZYNSKI,

Warschau, Piusa 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu polskiego Nr 26331 firmy Deutsche Star Kugelhälter Ges. m. b. H., Schweinfurt na „*Klatkę podłużnego łożyska kulkowego*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warschau, Marszałkowska 113. Tel. 217-92.

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich:

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Nr 28579 Det Norske Aktieselskab for Elektrokemisk Industri (Elektrokemisk), p. t.: „Urządzenie do stosowania samospiekających się elektrod”.</p> <p>Nr 28527 Deutsche Stärke - Verkaufsgenossenschaft eingetragene Genossenschaft mit beschränkter Haftpflicht, p. t.: „Sposób wyrobu miękkich mas cukrowych i czekoladowych”.</p> <p>Nr 24240 Hans P. Kaufmann, p. t.: „Sposób wytwarzania ketonu (1-fenylo-2,3-dwumetylo-5-pyrazolonylo)-izopentylowego”.</p> <p>Nr 18535 Permutit Aktiengesellschaft, p. t.: „Sposób zmiękczenia wody i usuwania z niej soli za pomocą zeolitów”.</p> <p>Nr 18341 Hugo Herzbruch, p. t.: „Sposób wyrobu kształtówek przy użyciu hydraulicznego materiału wiążącego”.</p> <p>Nr 21537 Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft, p. t.: „Urządzenie do mielenia”.</p> | <p>Nr 29813 Bernhard Bischof, p. t.: „Sposób wtryskiwania paliwa w silnikach spalinowych i urządzenie do stosowania tego sposobu”.</p> <p>Nr 25151 Alfred Mendel i Ernst Kleinmann, p. t.: „Kapturek metalowy”.</p> <p>Nr 21763 Gebr. Kleinmann, p. t.: „Wtyczka bananowa”.</p> <p>Nr 13823 'Societa Anonima Stabil'menti Di Dalmine, p. t.: „Sposób powlekania zewnętrznych powierzchni rur metalowych mieszaniną materiałów włóknistych z wapnem hydraulicznym oraz wyrobu rur z tej mieszaniny i urządzenie do wykonywania tego sposobu”.</p> <p>Nr 25098 Miroslav Sigmund i „Sigmund Pumpen Brüder Sigmund”, p. t.: „Podwodny silnik elektryczny, w szczególności do napędu pomp podwodnych”.</p> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warschau, Kapucyńska 15 m. 4. Tel. 606-38.

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich:

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Nr 13660 na „Panewkę do smarowania kropłowego”.</p> <p>Nr 15831 na „Maźnicę, zwłaszcza do pojazdów na szynach”.</p> <p>Nr 15876 na „Rozbryzgiwacz oleju do łożysk osiowych o odrzutowym smarowaniu”.</p> <p>Nr 16120 na „Pierścień odrzutowy do maźnic”.</p> <p>Nr 24672 na „Maźnicę z doprowadzaniem smaru do czopów osiowych za pomocą panewki dolnej, przeznaczoną zwłaszcza do pojazdów jeżdżących po szynach”.</p> <p>Nr 26395 na „Ochronną płytkę przeciwślizgową do butów, zwłaszcza sportowych”.</p> <p>Nr 26636 na „Miotacz min, działko piechoty lub tym podobną broń palną”.</p> <p>Nr 26640 na „Urządzenie umożliwiające ostrzeliwanie samolotów w nocy za pomocą urządzenia nasłuchowego bez używania reflektorów”.</p> <p>Nr 28213 na „Sposób owijania powłoką papierową kartonika czworobocznego”.</p> | <p>Nr 28274 na „Piec do ogrzewania pomieszczeń”.</p> <p>Nr 28920 na „Samoczynny zabierak przedmiotów obrabianych pomiędzy kłami tokarki”.</p> <p>Nr 29610 na „Sposób odcinania pasków usłnikowych z taśmy korkowej lub z materiału podobnego i naklejania tych pasków na przesuwającą się taśmę z bibułki papierosowej oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu”.</p> <p>Nr 29644 na „Pocisk do łuf gładkich”.</p> <p>Nr 29645 na „Nabój zespolony”.</p> <p>Nr 29675 na „Urządzenie taśmowe do pojazdów gąsienicowych”.</p> <p>Nr 29677 na „Granat lub pocisk przeciwpancerny”.</p> <p>Nr 29696 na „Urządzenie do doprowadzania pocisków do wylotu lufy broni palnej ładowanej z przodu”.</p> <p>Nr 29787 na „Sposób wykonywania wgłębień w blachach szczególnie cienkich, lecz twardych oraz przyrząd służący do tego celu”.</p> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Blizszych wiadomości udzieli:

inż. dypl. F. WINNICKI,

Rzecznik patentowy.

Warschau-Mokotów, Bieżanowska 7, telefon 408-53.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencje z patentów polskich:

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nr 29765 Chinoin gyógyszer es vegyészeti termék gyára r. t. (Dr. Kereszty & Dr. Wolf), na: „Sposób wytwarzania pochodnych wielooksy-fuksonu”. | Nr 28108 Sageb Societé Anonyme de Gestion et d'Exploitation de brevets, na: „Granatnik lub moździerz piechoty z amortyzatorem odrzutu”. |
| Nr 29760 Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie, na: „Grzejnik powietrza tłoczonego albo podobne urządzenie do wymiany ciepła, pracujące jako regeneratory”. | Nr 17921 Edgar William Brandt, na: „Granat miotany z garłacza”. |
| Nr 25084 Sächsische Textilmaschinenfabrik vorm. Rich. Hartmann Aktiengesellschaft, na: „Prze- | Nr 13229 Daimler-Benz Aktiengesellschaft, na: „Sposób uruchomienia wysokoprężnych silników spalinowych, w szczególności silników Diesel'a”. |

Wiadomość:

M. SKRZYPKOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warschau, Krucza 43.

