



WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

T R E Ś Ć:

CZEŚĆ I.

Ustawy, rozporządzenia, komunikaty: 37. Ruch służbowy w Urzędzie Patentowym Rz. P.

Orzeczenia Urzędu Patentowego Rz. P.: 38. Orzeczenie Wydziału Spraw Spornych z dn. 24.10 1933 r., Nr. Sp. 638/33. 39. Orzeczenie Wydziału Odwoławczego z dn. 14.12 1933 r., Nr. Odw. 1512/33.

Międzynarodowy Związek Ochrony Własności Przemysłowej: 40. Projekt zmienionej Konwencji Paryskiej o ochronie własności przemysłowej.

CZEŚĆ II.

41. **Patenty na wynalazki** — udzielenie (od Nr. 19970 do Nr. 20052); przeniesienie własności patentów; wykreślenia z rejestru. 42. **Opisy patentowe.** 43. **Wzory** — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 4076 do Nr. 4137) i zdobniczych (od Nr. 2714 do Nr. 2765); przedłużenie mocy obowiązującej świadectw ochronnych; przeniesienie własności wzorów użytkowych; wykreślenia z rejestru. 44. **Znaki towarowe** — rejestracja (od Nr. 24651 do Nr. 24730); przedłużenie ochrony prawnej znaków; zmiany w rejestrze; unieważnienia rejestracji; wykreślenia z rejestru.

Sprostowania.

SOMMAIRE:

1^e PARTIE.

Législation, informations: 37. Personnel.

Jurisprudence: 38. Arrêt de la Section du contentieux de l'Office des Brevets de la République Polonaise du 24.10 1933, Nr. Sp. 638/33. 39. Arrêt de la Section des recours de l'Office des Brevets de la Rép. Pol. du 14.12 1933, Nr. Odw. 1512/33.

Union pour la protection de la propriété industrielle: 40. Avant-projet de la Convention de Paris révisée pour la protection de la propriété industrielle.

2^{me} PARTIE.

41. **Brevets d'invention** — délivrance (du Nr. 19970 au Nr. 20052); cession des droits aux brevets; radiations du registre. 42. **Brevets imprimés.** 43. **Modèles** — registration des modèles d'utilité (du Nr. 4076 au Nr. 4137) et des modèles d'ornement (du Nr. 2714 au Nr. 2765); prolongation de la validité des certificats de protection; cession des droits aux modèles; radiations du registre. 44. **Marques de fabrique ou de commerce** — registration (du Nr. 24651 au Nr. 24730); renouvellements des marques; changements dans le registre; nullité des registrations; radiations du registre.

Rectifications.

USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY.

37.

RUCH SŁUŻBOWY

w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej.

Makowski Konstanty Inż., stały Radca techniczny, *mianowany* Naczelnikiem Wydziału z dniem 1 maja 1934 r., z przyznaniem VI grupy uposażenia.

Awansowani z dniem 1 maja 1934 r.:

Choynowski Włodzimierz Inż., Naczelnik Wydziału — do V gr. upos.

Martin Piotr Inż. i Wołoszynowski Gustaw Inż., stali Radcowie Urzędu — do VI gr. upos.

Pallan Zygmunt Dr. i Żaliński

Henryk Inż., prowiz. Radcowie Urzędu — do VI gr. upos.

Bornsztejn Jakób Inż. i Zieloniewski Bolesław Inż., kontr. Radcowie Urzędu — do VI gr. upos.

Kozłowska Helena, stały Pom. kanc. — do IX gr. upos.

Joachimowiczówna Bronisława, stały Pom. kanc. — do X gr. upos.

Rajszewicz Piotr, kontr. Pom. kanc. — do X gr. upos.

ORZECZENIA URZĘDU PATENTOWEGO RZ. P.

38.

WYDZIAŁ SPRAW SPORNYCH.

Do zastępowania art. 3 i 5 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rz. P. w sprawie ze skargi Państwowego Monopolu Spirytusowego w Warszawie o unieważnienie patentu Nr. 14696, udzielonego Walentemu Dominikowi i Bolesławowi Przedpełskiemu w Warszawie, postanowił:

patent Nr. 14696, udzielony Walentemu Dominikowi i Bolesławowi Przedpełskiemu w Warszawie unieważnić.

(Orzeczenie z dn. 24 października 1933 r., Nr. Sp. 638/33).

Na skutek zgłoszenia z dnia 20 maja 1930 r. udzielony został dn. 5 października 1931 r. Walentemu Dominikowi i Bolesławowi Przedpełskiemu w Warszawie patent Nr. 14696 na „Paliwo płynne do napędu silników spalinowych“, którego znamiona, zgodnie z zastrzeżeniami, polegają na tem, że

1) paliwo, zawierające benzynę oraz alkohol etylowy jako składniki, nie zawiera

w swym składzie więcej, jak 0,2% wody i posiada w temperaturze 0° C prężność pary od 80 do 160 mm. Hg;

2) wymienioną prężność pary osiąga się przez dodanie gazoliny, eteru etylowego lub mieszaniny tych dwóch płynów;

3) uodpornienie na rozwarstwiające działanie wody osiąga się przez dodatek benzenu, alkoholu butylowego lub mieszaniny tych dwóch ciał.

Dnia 6 maja 1933 r. Dykcja Państwowego Monopolu Spirytusowego wniosła skargę o unieważnienie wymienionego patentu Nr. 14696, powołując się na art. 3 ust. 1 i 2, art. 33 i 46 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych.

Jako uzasadnienie wniosku o unieważnienie patentu Nr. 14696 strona skarżąca podała, że mieszanki, sporządzone z alkoholu absolutnego i benzyny, posiadające w temperaturze 0° C prężność pary powyżej 80 mm Hg, były znane i stosowane przed zgłoszeniem wynalazku do opatentowania, na dowód czego powołuje się na artykuł prof. W. Iwanowskiego, prof. K. Taylora i Inż. Wojcieszaka w monografji p. t. „Zagadnienie paliwa spirytusowego w Polsce“ z r. 1929.

W wymienionym artykule nie podane są prężności pary opisywanych mieszanek alkoholowo-benzynowych, co, zdaniem strony skarżącej, jest zrozumiałe, gdyż dotychczas

nie było stosowane kwalifikowanie benzyn i paliwa płynnego na podstawie prężności pary.

Strona skarżąca twierdzi jednak, że opisane w tej monografii mieszanki musiały mieć prężność pary w granicach, wskazanych spornym patentem, gdyż większość benzyn, wypuszczanych na rynek przez rafinerje, zawiera dodatek gazoliny do 20%, jak to potwierdza załączony do skargi w odpisie list Ministerstwa Przemysłu i Handlu z dn. 3 kwietnia 1933 r. Jako dowód swego twierdzenia strona skarżąca składa w odpisie sprawozdanie z badania prężności pary mieszanki „benzynał“, o składzie 30% spirytusu odwodnionego i 70% benzyny, dokonanego przez chemiczny Instytut Badawczy.

Pozwani w pisemnej obronie przyznają, że przed zgłoszeniem spornego patentu była w użyciu mieszanka „benzynał“, wprowadzona przez jednego z nich. Jak wynika z powołanego przez skargę oświadczenia chemicznego Instytutu Badawczego, jedynie mieszanka sporządzona na benzynie „Polmin“, nadesłanej do Chemicznego Instytutu Badawczego przez jednego z właścicieli spornego patentu, wykazuje prężność pary wyraźnie w granicach, objętych patentem Nr. 14696. Podobne mieszanki na innych gatunkach benzyny wykazały prężność pary albo poniżej 80 mm Hg, albo nieznacznie tylko wyższą.

Zdaniem więc strony pozwanej, gazolinowanie benzyn od r. 1925 nie jest dostatecznym dowodem, że mieszanki alkoholowo-benzynowe, przyrządzone na rynkowej benzynie, mają prężność pary w granicach, objętych spornym patentem.

W uzupełnieniu skargi strona skarżąca złożyła odpis oświadczenia Chemicznego Instytutu Badawczego, z którego wynika, że benzyna „Polmin“, użyta do sporządzenia mieszanki, wykazującej prężność pary w 0°C 118 mm Hg, była zakupiona w r. 1929 wraz z benzynami firm Nobel, Gallkar i innych.

Ponadto strona skarżąca złożyła w odpisie wyciągi z monografii p. t. „Zagadnienie paliwa spirytusowego w Polsce“, wydanej w r. 1929, oraz wyciągi z dzieła E. Sedlaczek'a z r. 1927 p. t. „Die Automobiltreibmittel des In-und Auslandes“.

Strona pozwana w uzupełnieniu obrony dowodzi, że podane przez stronę skarżącą wyciągi z publikacji nie dotyczą mieszanek, objętych spornym patentem, gdyż w żadnej z cytów nie podane są właściwości mieszanki, odpowiadające patentowi spornemu. Również w zakresie środków homogenizujących nie zachodzi, zdaniem pozwanych, żadna kolizja z patentem spornym, albowiem benzen i alkohol butylowy znane były wprawdzie z wymienionych publikacji jako środki homogenizujące, ale tylko w za-

stosowaniu do homogenizowania mieszanek, zawierających stosunkowo znaczniejsze ilości wody.

W czasie ustnej rozprawy zastępca strony skarżącej dowodzi, że przedmiotowi patentu spornego brak cech wynalazku; wstęp opisu tego patentu świadczyłby raczej, że chodzi tu o naukowe odkrycie, które zgodnie z art. 5 ust. 1 obowiązującego rozporządzenia, nie podlega opatentowaniu.

Niezależnie od tego, strona skarżąca, powtarzając w całej rozciągłości wywody skargi, podkreśla brak nowości wynalazku, albowiem znane były mieszanki alkoholu abs. z benzyną i domieszką środka zwiększającego zapalność (prężność pary), np. gazoliny, eteru, jak również znane było dodawanie alkoholu butylowego lub benzenu w celu uniknięcia rozwarstwienia mieszanek pod wpływem wody. Wreszcie mieszanki, wykazujące prężność pary objętą w granicach wskazanych przez patent sporny, były już stosowane przed zgłoszeniem wynalazku do opatentowania, jak świadczy o tem wynik badania z mieszanką „benzynał“, sporządzoną na benzynie „Polmin“.

Zastępca strony pozwanej zwraca uwagę na możliwość patentowania składu mieszanek i na okoliczność, że przed zgłoszeniem wynalazku nie badano prężności pary znanych mieszanek alkoholowo-benzynowych oraz na fakt, że większość tych mieszanek posiadała prężność pary niższą od tej, jaka jest wskazana w spornym patencie.

Pozwany Walenty Dominik zwraca uwagę na analogię między patentem spornym a patentem niemieckim Nr. 483875, w którym zastrzeżone jest stężenie kwasu azotowego.

Wydział Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

W myśl art. 11 obowiązującego rozporządzenia patent będzie unieważniony o tyle, o ile przy udzieleniu jego brakowało warunków prawnych art. 3 lub art. 5.

W myśl art. 3 ważnym jest tylko patent, uzyskany na wynalazek nowy, przyczem nie uważa się wynalazku za nowy, jeżeli w czasie zgłoszenia go w Urzędzie Patentowym był już opublikowany albo na ziemiach które weszły w skład Polski, stosowany; w myśl zaś art. 5 naukowe odkrycia nie podlegają opatentowaniu.

Istota spornego patentu polega na sprostreniu, że jako paliwo funkcjonujące bez zarzutu nadaje się taka mieszanka alkoholowo-benzynowa, przyrządzona na alkoholu bezwodnym, która w temperaturze 0°C wykazuje prężność pary od 80 do 160 mm Hg, oraz na dodawaniu gazoliny lub eteru w celu zwiększenia prężności pary mieszanki, jak również dodawaniu benzenu lub alkoholu butylowego, jako środka zapobiegającego

rozwarstwieniu się mieszanki pod wpływem wody.

Wskazanie własności dobrego paliwa bez podania składu mieszanki, któryby zapewnił otrzymanie paliwa o tych własnościach, nie daje technicznego sposobu przyrządzenia pożądanego paliwa. W tem ujęciu patent sporny stwarza jedynie kryterium dla oceny dobroci paliwa i obejmuje wszelkie mieszanki alkoholowo-benzynowe, zarówno wytwarzane według spornego patentu, jak i istniejące w handlu przed zgłoszeniem wynalazku do opatentowania, np. mieszankę „benzynał“, sporządzoną na benzynie „Polmin“.

Dodawanie gazoliny lub eteru w celu podwyższenia prężności pary mieszanki alkoholowo-benzynowej znane było z monografii p. t. „Zagadnienie paliwa spirytusowego w Polsce“ z r. 1929. Z tejże monografii oraz z dzieła Sedlaczek'a p. t. „Die Automobiltreibmittel des In-und Auslandes“ z roku 1927 znane było pomadto dodawanie benzenu lub alkoholu butylowego, jako środka, zapobiegającego rozwarstwianiu się mieszanki pod wpływem wody.

Wobec tego, że już przed zgłoszeniem wynalazku w/g patentu spornego było znane mieszanie benzyny z alkoholem odwodnionym, z drugiej zaś strony powszechnem było gazolinowanie benzyny przez rafinerje, należy uznać, że mieszanki, objęte spornym patentem, były już znane przed dniem zgłoszenia. Dowodzi tego również próba z mieszanką „benzynał“, przygotowaną na benzynie „Polmin“.

W rezultacie powyższych wywodów przyjąć należy za udowodnione, że wynalazek w części, objętej zastrz. 1, obejmuje naukowe odkrycie, w części zaś, objętej zastrz. 2 i 3, został opublikowany w swych istotnych znamionach oraz stosowany przed dn. 20 maja 1930 r., a zatem przy udzielaniu jego brakowało warunków prawnych w myśl art. 5 wzgl. art. 3 obowiązującego rozporządzenia, w konsekwencji przeto w myśl art. 11 patent sporny winien być unieważniony.

39.

WYDZIAŁ ODWOŁAWCZY.

Do zastępowania art. 184 p. c) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. na skutek odwołania Adolfa (Abrahama) Spielmana i firmy „Pszczółka“ krajowa fabryka

świec i wyrobów woskowych w Tarnowie od uchwały Wydziału Zgłoszeń Znaków Towarowych z dn. 22 września 1933 r. Nr. Z. 3279, uznającej za wygasłe prawo z rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 2831, postanowił:

uchwałę Wydziału Zgłoszeń Znaków Towarowych z dn. 22 września 1933 r. u c h y ł i ć.

(Orzeczenie z dn. 14 grudnia 1933 r., Nr. Odw. 1512/33).

Podaniem z dnia 7 września 1933 r. prosiła firma Galicyjskie Towarzystwo Naftowe „Galicja“ S. A. we Lwowie o uznanie na zasadzie art. 184 p. c. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) za wygasłe prawa z rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 2831 i wykreślenie znaku tego z rejestru, albowiem — jak wynika z dołączonej do podania uchwały Sądu Okręgowego w Tarnowie z dnia 7 stycznia 1928 r. L. cz. Pój. Rej. C. 51 firm: 215/27 — firma „Pszczółka“ krajowa fabryka wyrobów woskowych Sp. z ogr. odp. w Tarnowie, na rzecz której zarejestrowany jest znak Nr. 2831, została z dniem 23 lutego 1928 r. wykreślona z rejestru wskutek zwinięcia przemysłu.

Uchwałą z dnia 22 września 1933 r. Nr. Z. 3279, uznał Wydział zgłoszeń znaków towarowych prawo z rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 2831 za wygasłe.

Od powyższej uchwały wniósł Adolf (Abraham) Spielman imieniem własnym oraz jako właściciel firmy „Pszczółka“ krajowa fabryka świec i wyrobów woskowych w Tarnowie odwołanie, w którym skarży się przede wszystkim na to, że Wydział zgłoszeń nie wezwał właścicieli znaku przed wydaniem zaskarżonej uchwały do oświadczenia się, a następnie przytacza, że przedsiębiorstwo pod firmą „Pszczółka“ fabryka wyrobów woskowych w Tarnowie założone zostało w r. 1912 przez Abrahama (Adolfa) Spielmana. W r. 1919 przedsiębiorstwo to zostało przekształcone na spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością p. f. „Pszczółka“ krajowa fabryka wyrobów woskowych Sp. z ogr. odp. której udziałowcami byli A. Spielman i Salomon Anker, a jedynym zawiadowcą Abraham Spielman. Nabywszy w r. 1925 udział Ankera, zjednoczył Abraham Spielman całe przedsiębiorstwo w swoim ręku i prowadzi je w dalszym ciągu, jako przedsiębiorstwo jednostkowe, pod firmą „Pszczółka“ krajowa fabryka świec i wyrobów woskowych w Tarnowie. W dniu 27 września 1933 r. złożyła firma „Pszczółka“ krajowa fabryka świec i wyrobów woskowych A. Spielman w Tarnowie podanie o przepisanie na jej rzecz znaku Nr. 2831, zarejestrowanego dotychczas na rzecz firmy „Pszczółka“ krajowa fabryka wyrobów woskowych Sp. z ogr. odpowiedzialnością w Tarnowie.

W tym stanie rzeczy, powołując się na dołączone do podania o przepisaniu znaku Nr. 2831 (akt Nr. Z. 3279) dokumenty, a mianowicie: wypis aktu notarialnego, zdanego przed notar. Błażem Kopaczem w Tarnowie dn. 22 maja 1919 r. L. R. 599 (kontrakt spółki), wypis aktu notarialnego zdanego przed notar. Waławem Peszkowskim w Tarnowie, dnia 14 września 1925 roku L. R. 1813 (kontrakt ustępstwa), zaświadczenie Magistratu m. Tarnowa z dn. 14 września 1933 L. V. R. pos. 105/33, zaświadczenie Kongregacji Kupieckiej w Krakowie — oddział w Tarnowie — z dn. 14 września 1933 r. i deklarację z daty Tarnów, dn. 13 września 1933 r., zeznaną przez Abrahama (Adolfa) Spielmana, jako wyłącznego właściciela i zawiadowcę rozwiązanej spółki p. f. „Pszczółka“ krajowa fabryka wyrobów woskowych Sp. z ogr. odp. w Tarnowie, postawiła strona odwołująca się wniosek o uchylenie zaskarżonej uchwały.

Podczas rozprawy zastępca odwołującego się popierał odwołanie i prosił o uchylenie uchwały Wydziału zgłoszeń z dnia 22 września 1933 r., gdyż przedsiębiorstwo, do którego przywiązany jest znak Nr. 2831, istnieje nadal pod tą samą, obecnie jednostkową, firmą.

Z akt Wydziału zgłoszeń znaków towarowych Nr. Z. 3279a stwierdzono, że zarejestrowany na rzecz firmy „Pszczółka“ fabryka wyrobów woskowych Sp. z ogr. odp. w Tarnowie za Nr. Rej. 11641 znak towarowy słowny „Pszczółka“ został dnia 18 listopada 1933 r. na zasadzie tych samych dokumentów, co dołączone do podania z dn. 27.IX 1933 r. o przepisaniu znaku Nr. Rej. 2831, przepisany na firmę „Pszczółka“ Krajowa Fabryka świec i wyrobów woskowych A. Spielman w Tarnowie.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Przedstawione przez stronę odwołującą się dokumenty, a mianowicie kontrakt spółki z dnia 22 maja 1919 r., kontrakt ustępstwa z dnia 14 września 1925 r., tudzież zaświadczenia Magistratu m. Tarnowa i Kongregacji Kupieckiej w Krakowie (oddział w Tarnowie) stwierdzają w sposób niewątpliwy, że przedsiębiorstwo prowadzone pierwotnie pod firmą spółkową „Pszczółka“ krajowa fabryka wyrobów woskowych Sp. z ogr. odp. w Tarnowie przeszło na wyłączną własność b. spółnika Abrahama (Adolfa) Spielmana, który prowadzi je od r. 1925 nieprzerwanie do obecnej chwili pod firmą jednostkową „Pszczółka“ krajowa fabryka świec i wyrobów woskowych A. Spielman w Tarnowie. Powyższy stan rzeczy uznał również Wydział zgłoszeń za odpowiadający rzeczywistości, skoro w dniu 18 listopada 1933 r. przepisał inny znak wyżej wspomnianej firmy spółkowej, a mianowicie znak słowny „Pszczółka“ (Nr. Rej. 11641) na firmę „Pszczółka“ krajowa fabryka świec i wyrobów woskowych A. Spielman w Tarnowie.

W tym stanie rzeczy uchwała sądu okręgowego w Tarnowie z dnia 7-go stycznia 1928 r. 1 cz. Firm. 215/27, stwierdzająca jedynie wykreślenie z rejestru handlowego firmy „Pszczółka“ krajowa fabryka wyrobów woskowych Sp. z ogr. odp. w Tarnowie, jako firmy spółkowej, nie może stanowić podstawy do uznania, że stosownie do przepisu art. 184 p. c rozporządzenia o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych prawo z rejestracji znaku towarowego Nr. 2831 zgłosiło wskutek odpadnięcia czasem warunków jego istnienia i dlatego Wydział Odwoławczy postanowił zaskarżoną uchwałę uchylić.

MIĘDZYNARODOWY ZWIĄZEK OCHRONY WŁASNOŚCI PRZEMYSŁOWEJ.

40.

PROJEKT

zmienionej Konwencji Paryskiej o ochronie własności przemysłowej.¹⁾

Artykuł 1.

(1) Kraje, do których stosuje się niniejsza Konwencja²⁾, tworzą Związek ochrony własności przemysłowej.

(2) Przedmiotem ochrony własności przemysłowej są patenty na wynalazki, wzory użytkowe, rysunki lub modele przemysłowe, znaki fabryczne lub handlowe, nazwa handlowa i oznaczenia pochodzenia lub nazwy pochodzenia, jak również zwalczanie nieuczciwej konkurencji.

¹⁾ Patrz „Wiadomości Urzędu Patentowego“ z roku 1932 — zeszyt 1, poz. 1 i 2 oraz z r. 1934 — zeszyt 4, poz. 32.

²⁾ Dla zaznaczenia zmian projektowanych w tekście Konwencji, użyto pisma pochylego. — Red.

(3) Słowa „własność przemysłowa“ należy rozumieć w ich najszerszym znaczeniu i stosować nie tylko do przemysłu i handlu w ścisłym pojęciu, ale również do przemysłów rolnych (wina, ziarna, liści tytoniowych, owoców, zwierząt i t. d.) i górniczych (minerałów, wód mineralnych i t. d.).

(4) Do patentów na wynalazki zalicza się również różne rodzaje patentów przemysłowych, uznanych przez ustawodawstwa krajów zawierających umowę, jak patenty wprowadzające, patenty na udoskonalenia, patenty i świadectwa dodatkowe i t. d.

Artykuł 2.

(1) Przynależnym do każdego z krajów Związku będą przysługiwały we wszystkich innych krajach Związku pod względem ochrony własności przemysłowej korzyści, jakie właściciele ustawy zapewniają obecnie lub zapewnią w przyszłości własnym obywatelom, bez ujmy dla praw specjalnie przewidzianych niniejszą Konwencją. Wobec tego będą oni mieli tę samą ochronę, co i tamci i będą mogli odwołać się do tej samej opieki prawnej przeciw wszelkiemu naruszeniu ich praw, z zastrzeżeniem dopełnienia warunków i formalności, wymaganych od obywateli własnych.

(2) Wszelako, w celu uzyskania jakiegokolwiek prawa własności przemysłowej, nie może być wymagany od przynależnych do Związku żaden warunek zamieszkania lub posiadania przedsiębiorstwa w kraju, w którym żąda się ochrony.

(3) Zastrzega się wyraźnie ustawodawstwu każdego z krajów Związku postanowienia, jakie byłyby wymagane przez ustawy o własności przemysłowej co do postępowania sądowego i administracyjnego oraz właściwości, jak również co do wyboru miejsca zamieszkania lub ustanowienia pełnomocnika.

Artykuł 3.

Są zrównani z przynależnymi do krajów Związku przynależni do krajów nie należących do Związku, zamieszkali lub posiadający rzeczywiste i poważne przedsiębiorstwa przemysłowe lub handlowe na terytorjum jednego z krajów Związku.

Artykuł 4.

A. Kto prawidłowo wniósł podanie o udzielenie patentu na wynalazek, o zarejestrowanie wzoru użytkowego, rysunku lub modelu przemysłowego, znaku fabrycznego lub handlowego w jednym z krajów Związku, albo jego prawny następca, będzie korzystał dla zgłoszenia w innych krajach z prawa pierwszeństwa w terminach określonych poniżej.

B. Wskutek tego, zgłoszenie dokonane później w jednym z innych krajów Związku, przed upływem tych terminów, nie będzie mogło być unieważnione przez fakty dokonane w międzyczasie, a mianowicie przez inne zgłoszenie, przez opublikowanie wynalazku lub wykonywanie go, przez wystawienie na sprzedaż egzemplarzy rysunku lub modelu, przez używanie znaku i na zasadzie tych faktów nie będą mogły powstać żadne prawa osób trzecich, ani żadne władanie osobiste. Prawa nabyte przez osoby trzecie przed dniem złożenia pierwszego początkowego wniosku o przyznanie prawa pierwszeństwa pozostają zastrzeżone na zasadach ustawodawstwa wewnętrznego każdego z krajów Związku.

C. (1) Wspomniane wyżej terminy pierwszeństwa będą wynosić dwanaście miesięcy dla patentów na wynalazki, modeli użytkowych i znaków fabrycznych lub handlowych i sześć miesięcy dla rysunków lub modeli przemysłowych.

(2) Terminy te zaczynają biec od daty złożenia pierwszego podania w jednym z krajów Związku; dnia zgłoszenia nie wlicza się do terminu.

(3) Jeżeli ostatni dzień terminu jest dniem świątecznym, prawnie uznanym w kraju, gdzie żąda się ochrony, termin będzie przesunięty na następujący po tym dniu pierwszy dzień powszedni.

D. (1) Ktokolwiek będzie chciał korzystać z pierwszeństwa zgłoszenia wcześniejszego, będzie musiał złożyć oświadczenie wskazujące datę i kraj tego zgłoszenia. Każdy kraj określi termin, w którym najpóźniej oświadczenie to winno być złożone.

(2) Dane te będą przytaczane w publikacjach wydawanych przez właściwą Administrację, w szczególności na patentach i odnoszących się do nich opisach.

(3) Kraje Związku będą mogły wymagać od składającego oświadczenie pierwszeństwa dostarczenia kopji zgłoszenia (opis, rysunki itd.) wcześniej wniesionego. Kopja, zaświadczona co do zgodności przez Administrację, która otrzymała to zgłoszenie, będzie wolna od wszelkich uwierzytelnień i będzie mogła zawsze być złożona w każdym czasie w ciągu trzech miesięcy od daty wniesienia podania późniejszego. Będzie można wymagać dołączenia do niej zaświadczenia daty zgłoszenia przez tę Administrację oraz tłumaczenia.

(4) W chwili dokonania zgłoszenia nie będzie można wymagać innych formalności dla oświadczenia pierwszeństwa. Każdy kraj Związku określi skutki niedopełnienia formalności przewidzianych niniejszym artykułem, skutki te nie mogą jednakże sięgać poza utratę prawa pierwszeństwa.

(5) Później będzie można wymagać innych dowodów.

E. (1) Gdy rysunek lub model przemysłowy zostanie zgłoszony w jednym z krajów z prawem pierwszeństwa opartem na zgłoszeniu wzoru użytkowego, termin pierwszeństwa będzie ten sam, co dla rysunków lub modeli przemysłowych.

(2) Poza tem można zgłosić w którymkolwiek kraju wzór użytkowy z prawem pierwszeństwa opartem na zgłoszeniu podania o udzielenie patentu i odwrotnie.

F. Żaden z krajów Związku nie będzie mógł odrzucić podania o patent z racji, że zawiera ono roszczenie do kilku pierwszeństw, pod warunkiem, że będzie ono zawierało jednolity wynalazek w pojęciu ustawodawstwa krajowego.

G. Jeżeli badanie wykaże, że podanie obejmuje kilka wynalazków, zgłaszający będzie mógł podzielić podanie na pewną ilość podań wydzielonych, zachowując jako datę każdego podania początkowego i, gdy zachodzą ku temu warunki, dobrodziejstwo prawa pierwszeństwa.

H. Pierwszeństwa nie można odmówić z tego powodu, że niektóre elementy wynalazku, co do których żąda się przyznania prawa pierwszeństwa, nie figurują między zastrzeżeniami sformułowanymi w podaniu złożonym w kraju pochodzenia, o ile tylko elementy te zostaną dokładnie oznaczone w opisie lub rysunkach.

Artykuł 4 bis.

(1) Patenty, zgłoszone w różnych krajach Związku przez przynależnych do Związku, będą niezależne od patentów uzyskanych na ten sam wynalazek w innych krajach, należących lub nienależących do Związku.

(2) To postanowienie winno być rozumiane w sposób bezwzględny, mianowicie w tym sensie, że patenty zgłoszone w terminie pierwszeństwa są niezależne tak pod względem powodów do unieważnienia i umorzenia, jak i co do normalnego czasu trwania.

(3) Postanowienie to stosuje się do wszystkich patentów istniejących w chwili nadania mu mocy obowiązującej.

(4) W razie przystąpienia nowych krajów, stosuje się to również do patentów istniejących obustronnie w chwili przystąpienia.

Artykuł 5.

A. (1) Wprowadzenie przez właściciela patentu do kraju, w którym patent został udzielony, przedmiotów wytwarzanych w jednym z krajów Związku, nie pociągnie za sobą umorzenia patentu.

(2) Wszelako, każdy z krajów Związku będzie mógł zastosować środki prawne w celu zapobieżenia nadużyciom, które mogłyby wypływać z wykonywania wyłącznego prawa nadanego patentem, naprzykład przez zaniechanie wykonywania wynalazku.

(3) Środki te mogą przewidywać licencję

przymusową jako sankcję w razie niewykonywania, ale nie umorzenie patentu.

(4) W każdym razie środki te nie będą mogły być stosowane przed upływem co najmniej lat trzech od daty udzielenia patentu oraz gdy właściciel patentu przedstawia słuszne usprawiedliwienia.

B. Ochrona rysunków i modeli przemysłowych nie może być w żadnym razie ani umorzona, ani ograniczona przez licencję przymusową, bądź z powodu niewykonywania, bądź z racji wprowadzania przedmiotów takich jak te, które są chronione.

C. (1) Jeżeli w jednym z krajów używanie zarejestrowanego znaku jest obowiązkowe, rejestrację będzie można unieważnić dopiero po upływie słusznego terminu i gdy zainteresowany nie usprawiedliwi powodów swej bezczynności.

(2) Używanie znaku fabrycznego lub handlowego przez właściciela w postaci różniącej się nieistotnie od tej, w jakiej znak został zarejestrowany w jednym z krajów Związku, nie pociągnie za sobą unieważnienia rejestracji, ani nie zwezi ochrony, udzielonej znakowi.

D. Żadna oznaka lub wzmianka o patencie, o zarejestrowaniu znaku fabrycznego lub handlowego, albo o zgłoszeniu rysunku lub modelu, nie będzie wymagana na towarze w celu rozpoznania prawa.

Artykuł 5 bis.

(1) Przyznawany będzie termin ulgowy, co najmniej trzymiesięczny, do uiszczenia opłat przewidzianych dla utrzymania w mocy praw własności przemysłowej z jednoczesnym uiszczeniem opłaty dodatkowej, jeżeli ustawodawstwo krajowe ją nałoży.

(2) Nadto, co do patentów na wynalazki, kraje Związku zobowiązują się bądź ustanowić termin ulgowy, co najmniej sześciomiesięczny, bądź przewidzieć wznowienie patentu wygasłego wskutek nieuiszczenia opłat, uzgadniając te środki z warunkami przewidzianymi w ustawodawstwie wewnętrznym.

Artykuł 5 ter.

W żadnym z krajów Związku nie będzie się uważać za naruszenie praw właściciela patentu:

- 1o używania na okrętach innych krajów Związku środków opatentowanych dotyczących kadłuba okrętowego, maszyn, urządzeń, przyrządów i innych części wyposażenia, jeżeli okręty te przebywają czasowo lub przypadkowo na wodach kraju, z zastrzeżeniem, że te środki by-łyby tam używane wyłącznie na potrzeby okrętu;
- 2o używania urządzeń opatentowanych, dotyczących konstrukcji lub działania środ-

ków żeglugi powietrznej lub lokomocji lądowej, albo ich części, należących do innych krajów Związku, jeżeli środki te znajdowałyby się w tych krajach czasowo lub przypadkowo.

Artykuł 6.

A. (1) Każdy znak fabryczny lub handlowy, zarejestrowany prawidłowo w kraju, z którego pochodzi, będzie dopuszczony do zgłoszenia i chroniony w tej samej postaci w innych krajach Związku *z zastrzeżeniami wymienionymi w następnym ustępie. Kraje te będą mogły żądać przed ostatecznym zarejestrowaniem dostarczenia zaświadczenia rejestracji w kraju pochodzenia, wydanego przez właściwą władzę. Żadne uwierzytelnienie tego zaświadczenia nie będzie wymagane.*

(2) *Wszelako, rejestracja w kraju pochodzenia nie będzie mogła stanowić warunku koniecznego do uzyskania ochrony w jednym z innych krajów Związku, jeżeli znak czyni zadość postanowieniom ustawodawstwa kraju, w którym żąda się ochrony.*

B. Będzie można odmówić rejestracji lub unieważnić rejestrację:

- 1o znaków, mogących naruszyć prawa, nabyte przez osoby trzecie w kraju, w którym żąda się ochrony;
- 2o znaków, zupełnie pozbawionych własności odróżniających, *naprzykład* utworzonych wyłącznie z oznak lub wskazówek, mogących służyć w handlu do oznaczania rodzaju, jakości, ilości, przeznaczenia, wartości, miejsca pochodzenia produktów lub czasu wytworzenia, albo zwykle używanych w mowie potocznej lub ustalonych zwyczajowo w uczciwych i stałych stosunkach handlowych kraju, w którym żąda się ochrony. Przy ocenie własności odróżniających znaku należy brać pod uwagę wszystkie okoliczności faktyczne, w szczególności przeciąg czasu używania znaku;
- 3o znaków przeciwnych moralności lub porządkowi publicznemu, *zwłaszcza tych, które mogą wprowadzać w błąd odbiorców.* Rozumie się, że znak nie będzie mógł być uważany za przeciwny porządkowi publicznemu z tego tylko powodu, iż nie odpowiada jednemu z ustawowych przepisów o znakach, z wyjątkiem, gdy ów przepis dotyczy właśnie porządku publicznego;
- 4o znaków zgłoszonych w okolicznościach stanowiących akt nieuczciwej konkurencji w rozumieniu artykułu 10 bis, *jak niżej:*

C. Za kraj pochodzenia będzie uważany:

Należący do Związku kraj, w którym zgłaszający posiada rzeczywiste i poważne przed-

siębiorstwo przemysłowe lub handlowe, a gdy takiego przedsiębiorstwa nie posiada, należący do Związku kraj, w którym zamieszkuje, jeśli zaś nie zamieszkuje w żadnym z krajów Związku, kraj jego narodowości, o ile jest przynależnym do jednego z krajów Związku.

D. (1) *Ochrona znaku fabrycznego lub handlowego, zarejestrowanego w jednym z krajów Związku, będzie niezależna od ochrony, otrzymanej dla tego samego znaku w innych krajach.*

(2) Wznowienie rejestracji znaku w kraju pochodzenia nie pociągnie za sobą w żadnym razie obowiązku wznowienia rejestracji w innych krajach Związku, w których znak został zarejestrowany.

E. Dobrodziejstwo pierwszeństwa utrzymuje się przy zgłoszeniach znaków, dokonanych w terminie przewidzianym art. 4 nawet wtedy, gdy rejestracja w kraju pochodzenia następuje dopiero po upływie tego terminu.

Artykuł 6 bis.

(1) Kraje Związku zobowiązują się bądź z urzędu, jeżeli pozwala na to ustawodawstwo kraju, bądź na wniosek interesowanego, odmawiać rejestracji lub unieważniać rejestrację znaku fabrycznego lub handlowego, który byłby odtworzeniem albo mogącym wprowadzić w błąd naśladownictwem znaku, który właściwa do rejestracji władza kraju uważałaby za notorycznie znany jako będący już znakiem przynależnego do innego kraju Związku i używany dla wytworów tego samego lub podobnego rodzaju.

(2) Na wniesienie skargi o unieważnienie rejestracji takich znaków winien być dany termin co najmniej siedmioletni. Termin pocznie biec od daty zarejestrowania znaku.

(3) Nie będzie ustanowiony żaden termin do wniesienia skargi o unieważnienie rejestracji znaków, uzyskanych w złej wierze.

Artykuł 6 ter.

(1) Kraje Związku zgadzają się odmawiać rejestracji lub unieważniać rejestrację i przez odpowiednie zarządzenia, w razie braku zezwolenia właściwych władz, zabraniać używania bądź jako znaków fabrycznych lub handlowych, bądź jako części tych znaków: herbów, flag i innych godeł państwowych krajów Związku *lub wszelkiego rodzaju wyróżniającego oznaczenia słownego tych godeł oraz przyjętych przez te kraje znaków i stempli urzędowych kontrolnych i gwarancyjnych, jak również wszystkiego, co byłoby naśladownictwem z punktu widzenia heraldycznego.*

(2) Zakaz używania znaków i stempli urzędowych kontrolnych i gwarancyjnych będzie

stosowany tylko wówczas, gdy zawierające je znaki fabryczne lub handlowe będą przeznaczone do używania na towarach tego samego lub podobnego rodzaju.

(3) W celu wykonania tych postanowień kraje Związku zgadzają się komunikować sobie wzajemnie za pośrednictwem Biura Międzynarodowego w Bernie listę godeł państwowych, znaków i stempli urzędowych kontrolnych i gwarancyjnych, na które pragną lub pragnęłyby rozciągnąć całkowicie lub w pewnych granicach ochronę przewidzianą niniejszym artykułem, tudzież komunikować sobie wszelkie zmiany, wprowadzone później do tej listy. Każdy z krajów Związku udostępni notyfikowane sobie listy do użytku publicznego w czasie właściwym.

(4) Każdy z krajów Związku będzie mógł w przeciągu dwunastu miesięcy od dnia otrzymania notyfikacji przekazać zainteresowanemu krajowi swe ewentualne zarzuty za pośrednictwem Biura Międzynarodowego w Bernie.

(5) Do godeł państwowych powszechnie znanych, środki przewidziane w ust. 1 będą stosowane wyłącznie do znaków zarejestrowanych po dniu 6 listopada 1925 roku.

(6) Do godeł państwowych, które nie byłyby powszechnie znane, oraz do znaków i stempli urzędowych, postanowienia te będą stosowane tylko w odniesieniu do tych znaków, które zostały zarejestrowane po upływie więcej niż dwu miesięcy od dnia otrzymania notyfikacji przewidzianej w ust. 3.

(7) W przypadku złej wiary, kraje będą mogły unieważnić dokonaną nawet przed dniem 6 listopada 1925 roku rejestrację znaków fabrycznych lub handlowych, zawierających godła państwowe, znaki i stemple.

(8) Obywatele któregośkolwiek kraju, upoważnieni do używania godeł państwowych, znaków i stempli swego kraju, będą mogli używać ich nawet wówczas, gdyby były one podobne do znaków i stempli innego kraju.

(9) Kraje Związku zobowiązują się zakazywać nieuprawnionego używania w handlu herbów państwowych innych krajów Związku lub wszelkiego rodzaju wyróżniającego oznaczenia słownego tych herbów, jeśliby to używanie mogło wprowadzić w błąd co do pochodzenia towarów.

(10) Powyższe postanowienia nie stanowią dla krajów przeszkody do czynienia użytku z możności odmawiania lub unieważniania rejestracji, przez zastosowanie p. 3 ust. 2 artykułu 6, znaków zawierających bez zezwolenia herby, flagi, odznaczenia i inne godła państwowe, albo znaki i stemple urzędowe, przyjęte przez kraj należący do Związku.

Artykuł 6 quater.

(1) Jeżeli, zgodnie z ustawodawstwem któregoś z krajów Związku, cesja znaku towaro-

wego jest ważna tylko wtedy, gdy zostaje dokonana jednocześnie z przepisaniem przedsiębiorstwa do którego znak należy, wystarczy dla ważności cesji, gdy część przedsiębiorstwa znajdująca się w kraju zostanie przeniesiona na cesjonariusza z wyłącznym prawem wytwarzania lub sprzedawania tam wytworów, na które znak jest przeznaczony.

(2) Wszelako, cesja tego rodzaju nie będzie uprawniać cesjonariusza do postugiwania się znakiem w sposób mogący wprowadzać w błąd odbiorców.

Artykuł 6 quinquies.

Jeżeli agent lub przedstawiciel właściciela znaku w jednym z krajów Związku żąda zarejestrowania tego znaku na swoje imię w innym kraju należącym do Związku wówczas gdy właściciel nie udzielił mu upoważnienia do używania tegoż znaku lub gdy je ważnie cofnął, właściciel ów ma prawo wnieść sprzeciw przeciwko żądanemu zarejestrowaniu znaku lub zażądać unieważnienia uzyskanej rejestracji.

Artykuł 7.

Rodzaj wytworu, na którym znak fabryczny lub handlowy ma być umieszczony, nie może w żadnym razie stanowić przeszkody do zarejestrowania znaku.

Artykuł 7 bis.

(1) Kraje Związku zobowiązują się dopuszczać do zgłoszenia i ochrony znaki należące do osób prawnych lub innych zrzeszeń, których istnienie nie sprzeciwia się prawom kraju pochodzenia znaku, nawet wówczas, gdy te osoby prawne lub inne zrzeszenia nie posiadają przedsiębiorstwa przemysłowego lub handlowego.

(2) Jednakże ochrony tych znaków nie będzie można odmówić żadnej osobie prawnej lub innemu zrzeszeniu, którego istnienie nie sprzeciwia się prawom kraju pochodzenia, na tej podstawie, że nie ma ona siedziby w kraju, w którym żąda ochrony lub też, że nie powstała zgodnie z ustawodawstwem tego kraju.

Artykuł 8.

Nazwa handlowa będzie chroniona we wszystkich krajach Związku bez obowiązku zgłaszania lub rejestracji, niezależnie od tego, czy jest częścią znaku fabrycznego lub handlowego.

Artykuł 9.

(1) Każdy wytwór, zaopatrzony bezprawnie w znak fabryczny lub handlowy albo w nazwę handlową, będzie zajęty przy wwozie w tych

krajach Związku, w których ten znak lub ta nazwa handlowa korzysta z ochrony prawnej.

(2) Zajęcie będzie dokonywane zarówno w kraju, w którym nastąpiłoby bezprawne oznaczenie, jak i w kraju, do którego by wytwór przywieziono.

(3) Zajęcie będzie dokonywane bądź na wniosek prokuratury, bądź każdej innej władzy właściwej, bądź też strony zainteresowanej, osoby fizycznej lub prawnej, zgodnie z ustawodawstwem wewnętrznym każdego kraju.

(4) Władze nie będą obowiązane zarządzać zajęcia w razie tranzytu.

(5) Jeżeli ustawodawstwo któregoś kraju nie pozwala na zajęcie przy wwozie, zajęcie zastąpi się przez zakaz wwozu, albo zajęcie wewnątrz kraju.

(6) Jeżeli ustawodawstwo któregoś kraju nie pozwala ani na zajęcie przy wwozie, ani na zakaz wwozu, ani też na zajęcie wewnątrz kraju, zarządzenia te, aż do chwili wprowadzenia odpowiednich zmian w ustawodawstwie, będą zastąpione przez takie skargi i środki, jakie prawo tego kraju zapewni w podobnym przypadku obywatelom własnym.

Artykuł 10.

Postanowienia artykułu 9 będą stosowane do każdego wytworu *zaopatrzonego pośrednio lub bezpośrednio w fałszywe oznaczenie pochodzenia lub tożsamości osoby wytwórcy, fabrykanta lub handlującego.*

Artykuł 10 bis.

(1) Kraje Związku są obowiązane zapewnić przynależnym do Związku skuteczną ochronę przeciw nieuczciwej konkurencji.

(2) Aktem konkurencji nieuczciwej będzie każdy akt konkurencji sprzeczny z uczciwymi zwyczajami przemysłowymi lub handlowymi.

(3) W szczególności winny być zabronione:

- 1o wszelkie działania, mogące w jakikolwiek sposób spowodować wzięcie *przedsiębiorstwa, wytworów lub personelu za przedsiębiorstwo, wytwory lub personel konkurenta;*
- 2o fałszywe dane w wykonywaniu handlu, mogące dyskredytować *przedsiębiorstwo, wytwory lub personel konkurenta.*

Artykuł 10 ter.

(1) Kraje Związku obowiązują się zabezpieczyć przynależnym do innych krajów Związku właściwe środki prawne w celu skutecznego zwalczania wszelkich aktów, wymienionych w artykułach 9, 10 i 10 bis.

(2) Zobowiązują się one poza tem przewidzieć środki umożliwiające syndykatom i sto-

warzyszeniom, reprezentującym zainteresowany przemysł lub handel, a których istnienie nie jest sprzeczne z prawem ich krajów, występowanie w sądach i przed władzami administracyjnymi w celu zwalczania aktów wymienionych w artykułach 9, 10 i 10 bis, w zakresie, w jakim pozwala na to syndykatom i stowarzyszeniom ustawodawstwo kraju, w którym żąda się ochrony.

Artykuł 11.

(1) Kraje Związku udzielają, zgodnie ze swym ustawodawstwem wewnętrznym, ochrony tymczasowej wynalazkom nadającym się do opatentowania, wzorom użytkowym, rysunkom lub modelom przemysłowym, jak również znakom fabrycznym lub handlowym na wytwory, które umieszczone będą na wystawach międzynarodowych oficjalnych lub oficjalnie uznanych, urządzanych na terytorjum jednego z krajów.

(2) Ta ochrona tymczasowa nie przedłuży terminów z artykułu 4. Jeżeli roszczenie o prawo pierwszeństwa zostanie zgłoszone później, Administracja każdego kraju będzie mogła liczyć bieg terminu od daty umieszczenia wytworu na wystawie.

(3) Każdy kraj będzie mógł w celu stwierdzenia tożsamości przedmiotu wystawionego i daty umieszczenia na wystawie wymagać dowodów, jakie uzna za konieczne.

Artykuł 12.

(1) Każdy z krajów Związku obowiązują się ustanowić odrębny urząd do spraw własności przemysłowej i centralne biuro zgłoszeń dla podawania do wiadomości publicznej patentów na wynalazki, wzorów użytkowych, rysunków i modeli przemysłowych oraz znaków fabrycznych lub handlowych.

(2) Urząd ten będzie wydawał oficjalne pismo perjodyczne. *W szczególności będzie publikował regularnie:*

- a) *imiona i nazwiska zgłaszających, którym udzielono patentów, oraz krótkie oznaczenie opatentowanych wynalazków;*
- b) *reprodukcje znaków towarowych zarejestrowanych.*

Artykuł 13.

(1) Urząd międzynarodowy, ustanowiony w Bernie pod nazwą „Biuro Międzynarodowe ochrony własności przemysłowej“ podlega wysokiej władzy Rządu Konfederacji Szwajcarskiej, który ustala jego organizację i nadzoruje jego działalność.

(2) Językiem urzędowym Biura Międzynarodowego jest język francuski.

(3) Biuro Międzynarodowe skupia wszelkiego rodzaju informacje dotyczące ochrony własności przemysłowej, łączy je i ogłasza. Przeprowadza studia ogólnie użyteczne, interesujące Związek i, posiłkując się materiałami oddawanymi do jego rozporządzenia przez poszczególne Administracje, redaguje pismo periodyczne w języku francuskim, poświęcone sprawom Związku.

(4) Numery tego pisma, jak i wszystkie materiały publikowane przez Biuro Międzynarodowe, rozdziela się między Administracje krajów Związku w stosunku do liczby niżej wymienionych jednostek opodatkowania. Egzemplarze i materiały dodatkowe, żądane bądź przez wspomniane Administracje, bądź przez stowarzyszenia lub osoby prywatne, będą opłacane osobno.

(5) Biuro Międzynarodowe winno być stale do dyspozycji krajów Związku w celu dostarczenia im informacji specjalnych, których mogłyby potrzebować w sprawach dotyczących międzynarodowej obsługi własności przemysłowej. Dyrektor Biura Międzynarodowego składa ze swych czynności zawiadawczych roczne sprawozdanie, komunikowane wszystkim krajom Związku.

(6) Wydatki Biura Międzynarodowego będą ponoszone wspólnie przez kraje Związku. Aż do nowego postanowienia, nie będą one mogły przekroczyć sumy stu dwudziestu tysięcy franków szwajcarskich rocznie. Suma ta będzie mogła być, w razie potrzeby, zwiększona mocą jednomyślniej uchwały jednej z Konferencji przewidzianych w artykule 14.

(7) W celu określenia udziału opodatkowania każdego z krajów w tej ogólnej sumie kosztów, kraje Związku i te, które przystąpią do Związku później, dzieli się na sześć klas, z których każda uiszcza opłatę w stosunku określonej ilości jednostek, mianowicie:

1 klasa .. 25 jednostek	4 klasa .. 10 jednostek
2 klasa .. 20 jednostek	5 klasa .. 5 jednostek
3 klasa .. 15 jednostek	6 klasa .. 3 jednostki

(8) Współczynniki te mnoży się przez ilość krajów każdej klasy i suma otrzymanych w ten sposób iloczynów daje ilość jednostek, przez którą należy podzielić łączną sumę wydatków. Iloraz daje kwotę, odpowiadającą jednostce wydatków.

(9) Każdy z krajów Związku oznaczy w chwili swego przystąpienia klasę, do której pragnie być zaliczony.

(10) Rząd Konfederacji Szwajcarskiej czuwa nad wydatkami Biura Międzynarodowego, udziela potrzebnych zaliczek i zestawia rachunek roczny, który będzie komunikowany wszystkim innym Administracjom.

Artykuł 14.

(1) Niniejsza Konwencja będzie poddana okresowym rewizjom w celu wprowadzenia do niej ulepszeń, mogących udoskonalić system Związku.

(2) W tym celu będą odbywały się po kolei w różnych krajach Związku Konferencje delegatów tych krajów.

(3) Administracja kraju, w którym będzie się miała odbyć Konferencja, przygotuje przy udziale Biura Międzynarodowego prace tej Konferencji.

(4) Dyrektor Biura Międzynarodowego będzie obecny na posiedzeniach Konferencji i weźmie udział w obradach bez prawa głosowania.

Artykuł 15.

Rozumie się, że kraje Związku zastrzegają sobie, każdy z osobna, prawo zawierania między sobą poszczególnych porozumień w celu ochrony własności przemysłowej, o ile porozumienia te nie będą sprzeczne z postanowieniami Konwencji niniejszej.

Artykuł 16.

(1) Kraje, które nie wzięły udziału w niniejszej Konwencji, będą dopuszczone do przystąpienia do niej na własne żądanie.

(2) To przystąpienie będzie notyfikowane w drodze dyplomatycznej Rządowi Konfederacji Szwajcarskiej, a przez tenże wszystkim innym Rządom.

(3) Pociągnie ono za sobą z pełnemi skutkami prawnymi przyłączenie się do wszystkich postanowień i dopuszczenie do wszystkich korzyści, wymienionych w niniejszej Konwencji, i uzyska moc obowiązującą w miesiąc po przesłaniu notyfikacji przez Rząd Konfederacji Szwajcarskiej innym krajom należącym do Związku, o ile data późniejsza nie będzie oznaczona przez kraj przystępujący.

Artykuł 16 bis.

(1) Każdy z krajów Związku może w każdym czasie notyfikować na piśmie Rządowi Konfederacji Szwajcarskiej, że niniejsza Konwencja jest stosowana w całości lub w części przez kolonie, protektoraty, terytorja pod mandatem lub wszelkie inne terytorja tego kraju, poddane jego władzy, albo wszystkie terytorja pod zwierzchnictwem, poczem Konwencja będzie stosowana do wszystkich terytorjów, wymienionych w notyfikacji z upływem miesiąca po przesłaniu zawiadomienia przez Rząd Konfederacji Szwajcarskiej innym krajom Związku, o ile w notyfikacji nie zostanie oznaczona

data późniejsza. W razie braku takiej notyfikacji, Konwencja nie będzie stosowana do tych terytoriów.

(2) Każdy z krajów Związku może w każdym czasie notyfikować na piśmie Rządowi Konfederacji Szwajcarskiej, że niniejsza Konwencja przestaje być stosowana w całości lub w części przez terytoria, które były przedmiotem notyfikacji przewidzianej w ustępie poprzednim, poczem Konwencja przestanie być stosowana na terytoriach, wymienionych w tej notyfikacji z upływem dwunastu miesięcy od otrzymania notyfikacji, skierowanej do Rządu Konfederacji Szwajcarskiej.

(3) Wszelkie notyfikacje, dokonane Rządowi Konfederacji Szwajcarskiej zgodnie z postanowieniami ustępów 1 i 2 niniejszego artykułu, będą przez tenże Rząd komunikowane wszystkim krajom Związku.

Artykuł 17.

Wykonanie zobowiązań wzajemnych, zawartych w niniejszej Konwencji, podlega, o ile zachodzi tego potrzeba, dopełnieniu formalności i przepisów, wskazanych przez ustawy konstytucyjne tych z pośród krajów Związku, które winny spowodować zastosowanie się do tych zobowiązań, a co obowiązują się uczynić w czasie możliwie najkrótszym.

Artykuł 17 bis.

(1) Konwencja pozostanie w mocy przez czas nieograniczony, aż do upływu roku od dnia, w którym nastąpi jej wypowiedzenie.

(2) Wypowiedzenie to będzie skierowane do Rządu Konfederacji Szwajcarskiej. Wywrze ono skutek tylko w odniesieniu do tego kraju, który wypowiedzenia dokona, Konwencja zaś

podlegać będzie wykonywaniu w stosunku do innych krajów Związku.

Artykuł 18.

(1) Akt niniejszy będzie ratyfikowany, a ratyfikacje będą złożone w Londynie najpóźniej dnia Wejdzie on w życie między krajami, które go ratyfikują, w miesiąc od tej daty. Wszelako, gdyby przedtem zostałyby on ratyfikowany co najmniej przez sześć krajów, wszedłby w życie między temi krajami w miesiąc od notyfikowania im przez Rząd Konfederacji Szwajcarskiej złożenia szóstej ratyfikacji, dla innych zaś krajów, któreby następnie akt ratyfikowały; w miesiąc od daty notyfikacji każdej z tych ratyfikacji.

(2) Akt ten zastąpi w stosunkach między krajami, które go ratyfikują, Konwencję Związkową Paryską z 1883 r., przejrzaną w Hadze dnia 6 listopada 1925 roku, która pozostanie w mocy w stosunkach z krajami, któreby niniejszego aktu nie ratyfikowały.

Artykuł 19.

Akt niniejszy będzie podpisany w jednym egzemplarzu, który zostanie złożony w archiwach Rządu Wielkiej Brytanji. Kopja poświadczona będzie wydana przez ten ostatni każdemu z Rządów krajów Związku.

Sporządzono w Londynie, w jednym egzemplarzu, dnia roku.

(Podpisy)

(według „Documents Préliminaires“, wydanych przez Biuro Międzynarodowe ochrony własności przemysłowej, Bern 1932 r., zeszyt 2, str. 3 — 13).

CZEŚĆ II.

41.

PATENTY NA WYNAŁAZKI.

Udzielenie.

Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Cyfry i litery przed numerem patentu oznaczają klasę, podklasę i grupę, 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

5c, 9/10 **20021**. „Görnostephan“ Budowa szybów i roboty górniczo-wiertnicze Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (Katowice, Polska). Łącznik łuków żelaznej obudowy kopalnianej. 8.9 1932. Pierwsz. 12.8 1932 (Niemcy). Udzielono 18.4 1934.

8b, 7/05 **19995**. Kai Molboe Glent (Kopenhaga, Danja). Sposób suszenia kopek i urządzenie do stosowania tego sposobu. 29.7 1932. Udzielono 14.4 1934.

8d, 12/11 **20022**. Friedrich Emil Krauss (Schwarzenberg, Saksonja, Niemcy). Zamknięcie do pras, kotłów do prania i innych naczyń użytku domowego. 13.2 1933. Pierwsz. 13.2 1932 dla zastrz. 2 i 3 (Niemcy). Udzielono 18.4 1934.

8k, 2 **19970**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania ługów merceryzacyjnych. 17.3 1932. Pierwsz. 23.9 1931 (Niemcy). Udzielono 11.4 1934.

10a, 19/02 **20016**. Firma Carl Still (Recklinghausen, Niemcy). Sposób wytwarzania kanałów do odprowadzania lotnych produktów destylacji z wnętrza ładunku węgla pieców komorowych oraz urządzenie do odsysania tych produktów lotnych. 2.1 1931. Pierwsz. 14.1 1930 (Niemcy). Udzielono 18.4 1934.

10a, 19/02 **20017**. Firma Carl Still (Recklinghausen, Niemcy). Sposób wytwarzania koksu metalurgicznego z pęczniącego węgla kamiennego lub węgla, kurczącego się niedostatecznie. Dodatkowy do patentu Nr 20016. 10.4 1931. Pierwsz. 10.4 1930 (Niemcy). Udzielono 18.4 1934.

12g, 4/01 **20018** L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude (Paryż, Francja). Sposób prowadzenia reakcyj chemicznych, zwłaszcza katalitycznych, i aparat do wykonywania tego sposobu. 10.6 1931. Pierwsz. 19.6 1930 (Niemcy). Udzielono 18.4 1934.

12i, 17 **19972**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób czyszczenia siarki, zawierającej smołę lub bitumy, przy pomocy oleum. 29.11 1932. Pierwsz. 16.12 1931 dla zastrz. 2; 5.2 1932 dla zastrz. 3 (Niemcy). Udzielono 11.4 1934.

12k, 9 **20037**. Emil Hene (Berlin, Niemcy). Sposób otrzymywania wysokoprocentowego cyjanku sodowego. 9.1 1932. Pierwsz. 20.3 1931 (Niemcy). Udzielono 27.4 1934.

12o, 2/01 **20000**. Zjednoczone Fabryki Związków Azotowych w Mościcach i w Chorzowie (Chorzów, Polska). Sposób wytwarzania chlorowęgłowodorów przez katalityczne łączenie acetyleny z chlorem. 22.3 1933. Udzielono 14.4 1934.

16, 5 **20048**. Zjednoczone Fabryki Związków Azotowych w Mościcach i w Chorzowie (Mościce, Polska). Sposób wytwarzania nawozów fosforowych. 14.2 1933. Udzielono 27.4 1934.

16, 6 **20040**. Wintershall Aktiengesellschaft (Kassel, Niemcy). Sposób zapobiegania spiekaniu się soli. 6.9 1932. Pierwsz. 24.9 1931 (Niemcy). Udzielono 27.4 1934.

17a, 9/04 **20039**. Leopoldine Berger (Wiedeń, Austria). Urządzenie absorbcyjno-chłodnicze o działaniu okresowym, w którym stosuje się dwa czynniki. 6.9 1932. Udzielono 27.4 1934.

17g, 4 **20019**. L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude (Paryż, Francja). Urządzenie do izolacji cieplnej aparatów o bardzo niskiej temperaturze, zwłaszcza do fabrykacji wodoru. 11.6 1931. Pierwsz. 3.7 1930 (Niemcy). Udzielono 18.4 1934.

19a, 27/01 **20001**. Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg A. G. (Norymberga, Niemcy). Sposób przewożenia i układania rozjazdów oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 4.1 1932. Udzielono 14.4 1934.

19c, 5/01 **19991**. Braithwaite & Co. Engineers, Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Podłoże pod nawierzchnię drogową lub do podobnych celów. 26.2 1932. Udzielono 14.4 1934.

20d, 11 **19979**. Süddeutsche Eisenbahngesellschaft (Essen, Niemcy). Podwozie osiowego wózka wagonu. 19.2 1931. Pierwsz. 20.2 1930 dla zastrz. 6—8; 10.1 1931 dla zastrz. 9—15 (Niemcy). Udzielono 12.4 1934.

20d, 18 **20052**. Victor Alexander Bary (Londyn, Wielka Brytania). Sposób smarowania czopów osiowych w maźnicach, zwłaszcza pojazdów na szynach, i odpowiednia

do takiego smarowania maźnica. 15.4 1930. Pierwsz. 3.3 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 28.4 1934.

21a⁴, 10 **19977**. Firma Carl Zeiss (Jena, Niemcy). Oscylator lub rezonator piezoelektryczny. 31.3 1932. Pierwsz. 1.4 1931 (Niemcy). Udzielono 11.4 1934.

21b, 25/02 **20006**. Drumm Battery Company Limited (Dublin, Wielka Brytania). Elektryczny akumulator zasadowy oraz sposób formowania jego płyt ujemnych. 24.3 1932. Udzielono 18.4 1934.

21c, 43 **20030**. Bronisław Mosiejczuk (Warszawa, Polska). Budzik służący do samoczynnego gaszenia światła elektrycznego o dowolnie obranej porze. 12.1 1933. Udzielono 26.4 1934.

21c, 47/53 **20024**. Otto Muck (Monachjum, Niemcy). Urządzenie do napędu aparatów rezonansowych, reagujących na nałożone dudnienia. 26.8 1927. Pierwsz. 21.1 1927 (Niemcy). Udzielono 26.4 1934.

21f, 10 **20013**. Anciens Etablissements Barbier, Bénard & Turenne (Paryż, Francja). Lampa łukowa. 25.3 1933. Pierwsz. 8.6 1932 (Francja). Udzielono 18.4 1934.

21f, 51/02 **20027**. Walenty Drosdziok (Bytków, Polska) i Ryszard Komlós (Katowice, Polska). Urządzenie zabezpieczające przed kradzieżą żarówkę elektryczną. 30.7 1932. Udzielono 26.4 1934.

21h, 23 **19980**. Siemens-Planawerke Aktiengesellschaft für Kohlefabrikate (Berlin - Lichtenberg, Niemcy). Sposób zabezpieczania elektrod pieców elektrycznych przed spalaniem. 27.4 1931. Pierwsz. 4.9 1930 (Niemcy). Udzielono 12.4 1934.

22a, 2 **19973**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt, n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania barwników azowych. 17.2 1933. Pierwsz. 18.2 1932 (Niemcy). Udzielono 11.4 1934.

22a, 2 **19974**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania nierozpuszczalnych w wodzie barwników azowych. 17.2 1933. Pierwsz. 18.2 1932 (Niemcy). Udzielono 11.4 1934.

22f, 3 **19971**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania żółci chromowej, odpornej na działanie światła. 29.11 1932. Udzielono 11.4 1934.

23b, 4/01 **20034**. Standard Oil Development Company (Linden, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób zapobiegania tworzeniu się ciał żywicowych w niskowrzących mieszaninach węglowodorowych. 3.10 1929. Udzielono 27.4 1934.

23c, 2 **20038**. Stanisław Pilat (Lwów, Polska). Środek do emulgowania. 22.2 1932. Udzielono 27.4 1934.

25d, 3/02 **19994**. Käthe Peschick (Cottbus, Niemcy). Sposób wykonywania ręcznych robotek siatkowych oraz przyrząd, służący do tego celu. 20.7 1932. Pierwsz. 22.2 1932 (Niemcy). Udzielono 14.4 1934.

26a, 8/02 **20047**. Frederick Joseph West (Manchester, Wielka Brytania), Ernest West (Manchester, Wielka Brytania) i West's Gas Improvement Company Limited (Manchester, Wielka Brytania). Retorta pionowa do odgazowywania węgla lub podobnych materiałów. 1.2 1933. Pierwsz. 12.3 1932 dla zastrz. 1, 5, 6 i 7; 26.1 1933 dla zastrz. 2 — 4 (Wielka Brytania). Udzielono 27.4 1934.

26d, 8/01 **19997**. Otto Hellmann (Bochum, Niemcy). Sposób usuwania amoniaku z gazów destylacyjnych węgla. 12.11 1932. Udzielono 14.4 1934.

30h, 1 **20020**. Oskar Ried (Wiedeń, Austria) i Karl Rusleitner (Wiedeń, Austria). Sposób otrzymywania środków leczniczych i odżywczych, wód mineralnych oraz domieszek do kąpieli. 7.9 1932. Pierwsz. 9.9 1931 (Austria). Udzielono 18.4 1934.

31c, 16/01 **20043**. Górnośląskie Zjednoczoną Huty Królewska i Laura Spółka Akcyjna Górnico - Hutnicza (Katowice, Polska). Przyrząd do odlewania części metalowych, np. klocków hamulcowych. 21.10 1932. Pierwsz. 8.6 1932 dla zastrz. 1—2 (Niemcy). Udzielono 27.4 1934.

34g, 19/03 **20015**. Kurt Landau (Wiedeń, Austria) i Ludwig Seibel (Wiedeń, Austria). Materac pneumatyczny, nadający się szczególnie na wycieczki. 15.1 1934. Pierwsz. 8.6 1933 (Austria). Udzielono 18.4 1934.

34l, 7/02 **19989**. Società Anonima „La Vittoria Arduino“ (Turyn, Włochy). Trójdrogowy lub wielodrogowy kurek z przesuwalnym wzdłuż osi cylindrycznym rozdzielaczem, nadający się zwłaszcza do maszynek do pośpiesznego gotowania kawy. 28.10 1933. Pierwsz. 30.3 1933 (Włochy). Udzielono 12.4 1934.

35a, 9/09 **20050**. Piotrowicka Fabryka Maszyn Spółka Akcyjna (Piotrowice Śląskie, Polska). Pomost łączący klatkę wyciągową z torem dojazdowym. 11.5 1933. Udzielono 27.4 1934.

37b, 3/01 **20051**. Inż. Stefan Paluszyński (Warszawa, Polska). Fundament wieżycowy bez cokołu masywnego do słupów elektrycznych. 14.2 1934. Udzielono 27.4 1934.

39a, 10/03 **20049**. International Latex Processes, Limited (St. Peter's Port, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania nici gumowych o zmniejszonym przekroju z miewulkanizowanych nici gumowych i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 6.4 1933. Pierwsz. 16.4 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 27.4 1934.

39b, 12/01 **19999**. Sylvania Industrial Corporation (New York, N. Y., Stany Zjedno-

czone Ameryki). Masa do wytwarzania nieprzepuszczających wilgoci błon, taśm, arkuszy i tym podobnych wyrobów. 23.2 1933. Udzielono 14.4 1934.

40a, 3/60 **20044**. Humboldt - Deutzmotoren Aktiengesellschaft (Köln - Kalk, Niemcy). Ruszt ruchomy, zwłaszcza do urządzeń spiekających. 16.11 1932. Pierwsz. 21.11 1931 (Niemcy). Udzielono 27.4 1934.

40b, 9 **20042**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Stop miedzio-gli-no-krzemowy. 13.10 1932. Pierwsz. 17.10 1931 (Niemcy). Udzielono 27.4 1934.

40b, 20 **19996**. Oesterreichisch Amerikanische Magnesit Aktiengesellschaft (Radenthein, Austrija). Wieloskładnikowy stop magnezu z cynkiem lub glinem lub z obu temi metalami. 5.10 1932. Pierwsz. 19.2 1932 (Austrija). Udzielono 14.4 1934.

42d, 3/01 **20003**. Ignacy Myszczyński (Warszawa, Polska). Przyrząd do kontroli przebiegu pracy maszyn. 25.4 1925. Udzielono 14.4 1934.

42d, 3/01 **20004**. Ignacy Myszczyński (Warszawa, Polska). Przyrząd do kontroli przebiegu pracy maszyn. Dodatkowy do patentu Nr 20003. 7.1 1928. Udzielono 14.4 1934.

42e, 10 **19992**. Helfrid Charlotte Alvring (Midsommarkransen k. Stockholmu, Szwecja). Przyrząd do mierzenia cieczy. 17.5 1932. Udzielono 14.4 1934.

42h, 14/01 **19978**. Firma Carl Zeiss (Jena, Niemcy). Statyw mikroskopu. 19.12 1932. Pierwsz. 22.12 1931 (Niemcy). Udzielono 11.4 1934.

42h, 23/27 **19993**. Karl Zechmanek (Wiedeń, Austrija) i David Weissmann (Wiedeń, Austrija). Ekran do filmów dźwiękowych oraz sposób jego wytwarzania. 21.4 1932. Pierwsz. 22.4 1931 dla zastrz. 1, 3, 6; 20.11 1931 dla zastrz. 2, 4, 5 (Austrija). Udzielono 14.4 1934.

45g, 4/12 **19983**. Jules Persoons (Thil-donck, Belgja) i Alphonse Persoons (Thil-donck, Belgja). Smoczek dwuścienny do maszyn do dojenia. 14.7 1932. Pierwsz. 17.7 1931 (Belgja). Udzielono 12.4 1934.

45k, 2/12 **20011**. Robert Fröhlich (Aleksandrowice, Polska). Muchołapka sztabkowa. 4.2 1933. Udzielono 18.4 1934.

46a⁷, 1/01 **19981**. Humboldt - Deutzmotoren Aktiengesellschaft (Kolonja, Niemcy). Sposób i urządzenie do uruchomienia silników Diesela, zwłaszcza zaś silników Diesela do napędu lokomotyw. 8.9 1931. Udzielono 12.4 1934.

46c¹, 15/01 **20026**. Władysław Patrym (Drohobycz, Polska). Samoczynny przyrząd alarmowy do silników spalinowych. 16.12 1931. Udzielono 26.4 1934.

46c⁵, 3 **20025**. Eclipse Aviation Corporation (East Orange, New Jersey, Stany Zjed-

noczone Ameryki). Rozrusznik do silników spalinowych. 15.6 1931. Pierwsz. 16.6 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 26.4 1934.

47d, 8 **20032**. Antonin Troniček (Praga, Czechosłowacja). Pas gumowy do pędni. 21.7 1933. Pierwsz. 21.7 1932 (Czechosłowacja). Udzielono 26.4 1934.

53g, 4/04 **20023**. Karol Rotkel (Warszawa, Polska). Cukier pastewny. 19.6 1933. Udzielono 18.4 1934.

54f, 2/30 **20045**. Jagenberg - Werke Akt.-Ges. (Düsseldorf, Niemcy). Sposób uprzedniego załamywania zamknięcia naczynia papierowego oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. Dodatkowy do patentu Nr 18332. 1.12 1932. Pierwsz. 7.12 1931 (Niemcy). Udzielono 27.4 1934.

54h, 3/05 **20005**. John Clifford Savage (Londyn, Wielka Brytanja). Urządzenie do rzucania znaków świetlnych na oddalony ekran. 29.7 1929. Pierwsz. 30.7 1928 (Francja). Udzielono 18.4 1934.

57a, 7/01 **20035**. Efraim Cymerman (Warszawa, Polska). Lornetka służąca jednocześnie jako aparat fotograficzny. 8.4 1930. Udzielono 27.4 1934.

57b, 17/01 **20002**. Oscar Ertnaes (Oslo, Norwegja) i Aage Holt - Seeland (Oslo, Norwegja). Sposób sporządzania tekstu na filmach. 14.7 1933. Pierwsz. 11.8 1932 (Norwegja). Udzielono 14.4 1934.

57d, 1/01 **19990**. Witold Romer (Lwów, Polska). Sposób sporządzania odbitek drukarskich przeznaczonych do kopjowania. 7.11 1931. Udzielono 14.4 1934.

62a, 1 **20010**. Zbigniew Burzyński (Jabłonna - Legionowo, Polska). Balon obserwacyjny na uwięzi z zamienną gondolą silnikową. 16.1 1933. Udzielono 18.4 1934.

62b, 22/02 **19986**. Mircea Grossu (Brasov, Rumunja). Dająca się obracać podstawa do karabinów maszynowych na samolotach. 10.1 1933. Pierwsz. 11.2 1932 (Rumunja). Udzielono 12.4 1934.

62c, 12/03 **19985**. Aktiebolaget Milo (Stockholm, Szwecja). Zespół do napędu śmigła. 22.11 1932. Pierwsz. 23.11 1931 dla zastrz. 12—19; 20.1 1932 dla zastrz. 1—11 (Niemcy). Udzielono 12.4 1934.

63c, 40 **20033**. Stefan Pragłowski (Lwów, Polska). Sprężyste połączenie kół z podwoziem lub nadwoziem pojazdu, zwłaszcza samochodu. 29.7 1933. Udzielono 26.4 1934.

63c, 64 **20009**. Serge Vasilache (Paryż, Francja). Urządzenie do automatycznego przełączenia reflektorów pojazdów mechanicznych. 12.11 1932. Pierwsz. 14.11 1931 dla zastrz. 1—5; 24.10 1932 dla zastrz. 6—9 (Francja). Udzielono 18.4 1934.

63e, 21/04 **20031**. F. F. Andersen Trading (Oslo, Norwegja). Obręcz pneumatyczna.

Dodatkowy do patentu Nr 14387. 20.3 1933. Udzielono 26.4 1934.

63f, 9/03 **20008**. Wilhelm Hahn (Fürstenwalde n/Szprewą, Niemcy). Piasta luźno-biegowa do roweru z zameczkiem, zabezpieczającym przed kradzieżą. 31.10 1932. Pierwsz. 30.10 1931 (Niemcy). Udzielono 18.4 1934.

64b, 28/01 **19988**. Max Hackländer (Satalice, Czechosłowacja), Felix Georg Lerk (Praga, Czechosłowacja) i Firma Grodetzky & Polak (Praga, Czechosłowacja). Przyrząd do odcinania pokrywek puszek z konserwami. 30.6 1933. Pierwsz. 24.10 1932 (Niemcy). Udzielono 12.4 1934.

69, 21/02 **20007**. Segal Founders Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Przyrząd do golenia. Zależny od patentu Nr 19149. 29.3 1932. Pierwsz. 11.6 1931 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 18.4 1934.

69, 21/02 **20014**. Fabryka ostrzy do golenia „Rapid“ Sp. z o. o. (Warszawa, Polska). Nożyk do golenia miejsc trudno dostępnych. 15.11 1933. Udzielono 18.4 1934.

71a, 20/02 **19982**. Josef Müller (Praga, Czechosłowacja). Podeszwa wewnętrzna. 9.1 1932. Pierwsz. 11.2 1931 (Niemcy). Udzielono 12.4 1934.

71b, 8/02 **19984**. Josef Staude (Gross-Schenau, Czechosłowacja) i Fritz August Petzold (Herzogenrath pod Akwizgranem, Niemcy). Zapięcie obuwia. 15.9 1932. Udzielono 12.4 1934.

72a, 25/10 **20029**. Rudolf vom Frommer (Budapeszt, Węgry). Urządzenie spustowe broni palnej. 18.11 1932. Pierwsz. 20.11 1931 (Węgry). Udzielono 26.4 1934.

72a, 29/02 **19987**. Przemysł Metalowy „Granat“ Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Garłacz. 13.4 1933. Udzielono 12.4 1934.

72i, 3/11 **20028**. Stanisław Kurkowski (Skarżysko, Polska) i Mieczysław Michniewski (Skarżysko, Polska). Zapalnik artyleryjski uderzeniowo - wtłoczeniowy. 10.5 1933. Udzielono 26.4 1934.

72i, 4 **19975**. Schwob Frères & Cie. S. A. (La Chaux - de - Fonds, Szwajcaria). Zapalnik mechaniczny, działający pod wpływem siły odśrodkowej. 29.4 1933. Pierwsz. 30.4 1932 (Szwajcaria). Udzielono 11.4 1934.

72i 4 **19976**. Schwob Frères & Cie. S. A. (La - Chaux - de - Fonds, Szwajcaria). Urządzenie napędowe o działaniu odśrodkowym do zapalników mechanicznych do pocisków artyleryjskich. 29.4 1933. Pierwsz. 30.4 1932 (Szwajcaria). Udzielono 11.4 1934.

77b, 15/31 **19998**. Tadeusz Biedermann (Lwów, Polska). Wiązanie do nart. 7.12 1932. Udzielono 14.4 1934.

77b, 15/31 **20012**. Artur Lehmann (Bielsko, Polska). Przystawne szczęki do nart.

15.3 1933. Pierwsz. 21.3 1932 (Niemcy). Udzielono 18.4 1934.

80a, 7/35 **20036**. Gebrüder Eirich (Hardheim, Niemcy). Mieszarka - gniotownik. 26.9 1931. Pierwsz. 27.9 1930 dla zastrz. 1—4, 6, 7 i 9 (Niemcy). Udzielono 27.4 1934.

80b, 9/08 **20041**. Stefan Rulski (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania lekkiego materiału budowlanego. 10.10 1932. Udzielono 27.4 1934.

82a, 25/06 **20046**. Société Franc - Contoise des Bois Secs (Vésoul, Francja). Sposób suszenia materiałów wilgotnych, a szczególnie drzewa oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 17.1 1933. Pierwsz. 18.1 1932 dla zastrz. 1—6; 23.5 1932 dla zastrz. 7, 8; 23.7 1932 dla zastrz. 9—12 (Belgia). Udzielono 27.4 1934.

PRZENIESIENIE WŁASNOŚCI PATENTÓW.

(Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

4416. Glasfabriken und Raffinerie Josef Inwald A.-G. w Pradze.

4417. Glasfabriken und Raffinerie Josef Inwald A.-G. w Pradze.

6897. Glasfabriken und Raffinerie Josef Inwald A.-G. w Pradze.

8282. Stabag Stahlbüchsen A.-G. w Zug.

9498. Zjednoczone Fabryki Związków Azotowych w Mościcach i w Chorzowie.

11110. Isteg Steel Corporation w Luksemburgu.

11579. Deutsche Röhrenwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorfie.

16407. Dortmund - Hoerder Hüttenverein Aktiengesellschaft w Dortmund.

17664. Zjednoczone Fabryki Związków Azotowych w Mościcach i w Chorzowie.

18544. Zjednoczone Fabryki Związków Azotowych w Mościcach i w Chorzowie.

18545. Zjednoczone Fabryki Związków Azotowych w Mościcach i w Chorzowie.

19828. Jeanne Mathilde Weinmann ur. Müller w Zurychu.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

W myśl art. 12 ustawy z dn. 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), względnie art. 12 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), wygasły i zostały wykreślone z rejestru następujące patenty:

№ №					
820	9063	10218	10625	11768	12017
821	9073	10222	10647	11772	12027
822	9102	10251	10654	11775	12033
823	9119	10270	10671	11787	12042
2092	9128	10279	10685	11789	12049
8720	9147	10280	10686	11793	12052
8730	9153	10281	10708	11802	12086
8745	9160	10282	10712	11810	12088
8766	9163	10311	10721	11817	12093
8785	9164	10312	10728	11819	12096
8789	9176	10316	10729	11828	12104
8798	9178	10320	10733	11834	12114
8809	9189	10323	10748	11838	12115
8821	9190	10329	10755	11843	12121
8824	9209	10342	10765	11848	12148
8830	9223	10343	10783	11850	12150
8837	9225	10353	10790	11859	12170
8842	9227	10379	10801	11865	12173
8856	9233	10426	10808	11872	12176
8865	9244	10447	10833	11879	12185
8872	9256	10449	10849	11889	12188
8874	9264	10459	10851	11895	12194
8888	9288	10470	10853	11925	12196
8894	9290	10472	10868	11939	12244
8900	9293	10478	10924	11946	12248
8903	9372	10493	10925	11956	12256
8917	10087	10501	10935	11962	12258
8918	10101	10504	10969	11964	12265
8956	10105	10510	11007	11970	12267
8960	10114	10512	11257	11972	12268
8994	10147	10527	11650	11984	12270
9006	10151	10531	11743	11985	12282
9009	10156	10548	11746	11989	12283
9014	10171	10553	11761	12002	12300
9018	10178	10580	11764	12006	12305
9040	10193	10597	11767	12016	12308

12309	12326	12349	12385	12415	16131
12310	12327	12350	12389	12439	16132
12319	12330	12365	12401	13573	16402
12321	12338	12372	12406	14601	17023
12325	12343	12377	12410	16002	17260

42.

OPISY PATENTOWE.

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

w dn. 14 kwietnia 1934 r. — Nr. Nr. 19651 do 19700;

w dn. 21 kwietnia 1934 r. — Nr. Nr. 19701 do 19725;

w dn. 27 kwietnia 1934 r. — Nr. Nr. 19726 do 19750;

w dn. 5 maja 1934 r. — Nr. Nr. 19751 do 19753, 19755 do 19775;

w dn. 12 maja 1934 r. — Nr. Nr. 19776 do 19800.

Opublikowane dotychczas opisy patentowe można nabywać w Urzędzie Patentowym Rz. P. (Elektoralna 2, pokój 190) po cenie 1 zł. za egzemplarz.

43.

WZORY.

Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych.

Tłustym drukiem oznaczono numer rejestracji. Cyfry 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.

3a **4079** (23.4 1934). Konstanty Markozow, Częstochowa. Ochraniacz mankietów. 12.8 1933.

3a **4097** (23.4 1934). Firma Śląski Dom Sanitarny „Hygieja“ Sp. z ogr. odp., Katowice. Gorset. 3.10 1933.

3a **4129** (7.5 1934). Izaak Mine, Warszawa. Kołnierzyk. 28.3 1934.

3a **4134** (11.5 1934). Firma Fabryka Bielizny „Tu-Bi“ Sp. z ogr. odp., Bielsk. Męska koszula sportowa. 19.3 1934.

3b **4115** (30.4 1934). Firma Fabryka wyrobów metalowych Wiśniewski, Serejski i Słuckin, Warszawa. Pasek. 16.12 1933.

4f **4100** (23.4 1934). Jan Dembiński, Działdowo. Siatka do oświetlenia żarowego. 24.1 1934.

8d **4106** (27.4 1934). Firma Zettlitzer Karolinwerke A. G., Zettlitz (Czechosłowacja). Podstawka pod żelazko. Pierwsz. 7.12 1933 (Czechosłowacja). 13.1 1934.

11d **4137** (11.5 1934). Firma A. I. Ostrowski S-cy, Łódź. Książka do kontroli wydatków domowych. 22.6 1933.

11e **4078** (23.4 1934). Firma Wytwórnia zeszytów i wyrobów papierowych „Spółka-jet“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Okładka z zakładkami do bloków rysunkowych, teczek, książek i podobnych przedmiotów. 7.4 1933.

11e **4080** (23.4 1934). Władysław Kuczowski, Równe. Teczka do korespondencji. 18.8 1933.

20a **4120** (7.5 1934). Firma Siemens-Schuckertwerke Aktiengesellschaft, Berlin (Niemcy). Elektrowóz. Pierwsz. 25.8 1932 dla zastrz. 1-go i 7.10 1932 dla zastrz. 2-go (Niemcy). 17.10 1932.

20a **4121** (7.5 1934). Firma Siemens-Schuckertwerke Aktiengesellschaft, Berlin (Niemcy). Elektrowóz. Pierwsz. 25.8 1932 dla zastrz. 1-go i 17.9 1932 dla zastrz. 2-go (Niemcy). 17.10 1932.

21f **4077** (23.4 1934). Firma Wytwórnia transformatorów, dzw. i lamp oszczędność. „Hyperion“ Inż. J. Tisch, Warszawa. Oprawka w kształcie świecy do żarówek. 14.2 1933.

24f **4090** (23.4 1934). Karol Kałasa, Warszawa. Ruszt paleniska parowego pieca piekarskiego do palenia mięsa. 1.3 1934.

30d **4083** (23.4 1934). Abraham Weinthal, Lwów. Prezerwatywa. 9.1 1934.

30g **4081** (23.4 1934). Firma J. Pacanowski Fabryka Pudełek i Litografja, Kraków. Kapsułka do proszków. 16.11 1933.

30k **4126** (7.5 1934). Roman Bożeński, Lidzbark i Wincenty Głowacki, Pawłówek. Przyrząd do leczenia hemoroidów. 20.3 1934.

30k **4128** (7.5 1934). Firma Chemiczno-Farmaceutyczne Zakłady Przemysłowo-Handlowe Asmidar Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Nożyk-pilnik do narzyniania ampulek. 26.3 1934.

33c **4095** (23.4 1934). Ignacy Prutman, Samuel Wroński i Bernard Klajman, Warszawa. Futerał do pomadki do warg. 20.3 1934.

33c **4105** (27.4 1934). J. Lejb Prywes, Motel Szlechterz i Szaja Prywes, Warszawa. Siatka do ondulacji. 10.1 1934.

33c **4114** (30.4 1934). Celestyn Przybycień, Borysław. Lusterko toaletowe. 16.12 1933.

33c **4123** (7.5 1934). Boruch Mordka Lichtman i Szmul Moszek Grynberg, Warszawa. Grzebień. 17.2 1934.

33c **4136** (11.5 1934). Teodor Christ, Wełnowiec. Aparat do trwałej ondulacji włosów. 27.5 1933.

34a **4084** (23.4 1934). Helena Malinowska i Stanisław Sikorski, Warszawa. Podgrzewacz do kuchen gazowych. 9.1 1934.

34f **4099** (23.4 1934). Leon Majewski i Jakób Sosiński, Poznań. Kadzielnica ze zbiorniczkiem na płynne paliwo. 19.1 1934.

34k **4110** (27.4 1934). Ernst Werner, Oborniki. Wanna ze sztucznego kamienia. 13.3 1934.

34k **4118** (30.4 1934). Benjamin Zonszajn, Warszawa. Skrzynka do papieru klozetowego. 8.3 1934.

36a **4093** (23.4 1934). Józef Malczyk, Jąsło. Elementy (kształtki) do budowy klatek układanych wewnątrz pieca. 21.2 1934.

36e **4125** (7.5 1934). Kazimierz Krzyżowski i Andrzej Zajączkowski, Warszawa. Przyrząd do samoczynnego otwierania gazu przy piecach kąpielowych. 8.3 1934.

37a **4076** (23.4 1934). Kazimierz Dudziński, Gdynia. Drewniana ściana zewnętrzna. 13.2 1933.

37b **4107** (27.4 1934). Wacław Paszkowski, Warszawa. Słup żelazobetonowy. 23.1 1934.

37d **4101** (23.4 1934). Władysław Gajewski, Warszawa. Budowlana płyta izolacyjna. 7.3 1934.

42g **4087** (23.4 1934). Wolf vel Władysław Berenstock, Warszawa. Talerz do przechowywania płyt gramofonowych. 26.2 1934.

42h **4091** (23.4 1934). Jan Wiśniewski, Warszawa. Nomogram do obliczania głębi ostrości zdjęć fotograficznych. 16.12 1933.

42m **4117** (30.4 1934). Bohdan Werner, Warszawa. Suwak kieszonkowy do rachowania. 20.1 1934.

44a **4089** (23.4 1934). Josif Majer Birenbaum, Warszawa. Zapinka do włosów. 22.2 1934.

44a **4104** (26.4 1934). Leokadja Włodawer, Warszawa. Guzik metalowy. 28.10 1933.

44a **4116** (30.4 1934). Josif Majer Birenbaum, Warszawa. Zapinka do włosów. 10.1 1934.

44b **4108** (27.4 1934). Firma A. Sussmann, Wiedeń (Austria). Papierośnica. 28.2 1934.

44b **4111** (27.4 1934). Marjan Fuks, Warszawa. Papierośnica. 28.3 1934.

47g **4088** (23.4 1934). Lucjan Czermiński, Warszawa. Komora redukcyjna. 1.3 1934.

54 b **4086** (23.4 1934). Marjan Swinarski, Poznań. Koperta. 24.2 1934.

54b **4102** (26.4 1934). Zygmunt Hofmokl-Ostrowski, Warszawa. Druk pozwu wekslowo-nakazowego. 28.1 1934.

54b **4122** (7.5 1934). Edward Białowas, Warszawa. Koperta. 16.2 1934.

54b **4127** (7.5 1934). Firma Reklama Poczтовая S. z o. o., Warszawa. Koperta. 24.3 1934.

54g **4082** (23.4 1934). Abram Chmielnicki i Juda Praszkie, Łódź. Szyldzik z wymiennymi literami. 8.1 1934.

57a **4113** (30.4 1934). Wacław Gieroś, Warszawa. Aparat do kopjowania odbitek fotograficznych. 13.6 1933.

61a **4096** (23.4 1934). Stanisław K. Gryger, Katowice i Gwidon Suchy, Łagiewniki Śląskie. Tlenowy aparat oddechowy. 20.7 1933.

64a **4098** (23.4 1934). Jerzy Zatonow, Warszawa. Korek hermetyczny do naczyń szklanych. 23.10 1933.

64a **4135** (11.5 1934). Firma „Irena“ Fabryka Szkła wł. H. Podkomorski, Inowrocław. Naczynie szczelne do konserw. 28.12 1933.

68a **4085** (23.4 1934). Chaskiel Jarkowizna, Częstochowa. Zamek. 1.2 1934.

70d **4130** (7.5 1934). Firma Pierwszy Krajowy Zakład Wyrobu Gumy do wycierania „Guma Myszka“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Płyta gumowa na biurko. 28.3 1934.

70e **4103** (26.4 1934). Waclaw Majewski, Sosnowiec. Przyrząd do kreskowania. 11.10 1933.

71a **4132** (11.5 1934). Leon Ader, Kraków. Podeszwa gumowa z przewulkanizowaną brandzlą. 1.3 1934.

76d **4133** (11.5 1934). Ignacy Majzels, Warszawa. Przyrząd do rozwijania motków przędzy lub nici. 5.12 1933.

77c **4119** (30.4 1934). Firma Fabryka wyrobów celulojdowych B-cia Szmulewicz, Częstochowa. Piłka celulojdowa. 28.3 1934.

77c **4124** (7.5 1934). Kazimierz Kujaciński, Poznań. Stół do gry towarzyskiej. 19.2 1934.

77f **4094** (23.4 1934). Firma Wytwórnia Zabawek „Doris“, Częstochowa. Zabawka w postaci królika. 5.10 1933.

77f **4109** (27.4 1934). Józef Ringelblum, Warszawa. Zabawka w postaci wózka. 2.3 1934.

81c **4131** (11.5 1934). Marja Filipiak, Poznań. Pudełko do proszków. 12.3 1934.

85h **4092** (23.4 1934). Firma Fabryka Armatur i Wyrobów Metalowych Kern i S-ka, Łagiewniki. Klozetowy spłókiwacz przyciskowy. 23.11 1933.

85h **4112** (27.4 1934). Roman Jędrzejowski, Mysłowice. Zawór spustowy do zbiorników klozetowych. Pierwsz. 1.4 1933 (Niemcy). 29.8 1933.

B. WZORY ZDOBNICZE.

7 **2732** (23.4 1934). Jan Kacprzykowski, Warszawa. Ozdoby do trumien. 7.4 1934.

7 **2755** (30.4 1934). Firma „Perko“ Sp. z o. o., Warszawa. Klamry do pasków. 16.4 1934.

13 **2726** (23.4 1934). Firma J. Rosenberg, Fabryka Garbarska, Warszawa. Skóry. 27.3 1934.

13 **2731** (23.4 1934). Pinkus Frydman, Warszawa. Skóry. 17.3 1934.

15 **2714** (23.4 1934). Firma Widzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 19.1 1934.

15 **2720** (23.4 1934). Firma Union Textil Kosches & Co., Kraków. Tkaniny. 20.3 1934.

15 **2721** (23.4 1934). Firma Przemysł Włókienniczy „Karol Steinert“ Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 21.3 1934.

15 **2722** (23.4 1934). Firma Przemysł Włókienniczy „Karol Steinert“ Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 21.3 1934.

15 **2727** (23.4 1934). Firma Fabryka Wyrobów Włókienniczych Hirsberg i Birnbaum Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 29.3 1934.

15 **2733** (23.4 1934). Firma Manufaktura Bawełniana F. Eisenbraun Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 11.4 1934.

15 **2736** (23.4 1934). Firma Fabryka Trykotaży „Textil“, Warszawa. Tkaniny. 9.4 1934.

15 **2737** (23.4 1934). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 31.3 1934.

15 **2738** (23.4 1934). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 31.3 1934.

15 **2740** (23.4 1934). Firma Przemysł Włókienniczy „Karol Steinert“ Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 12.4 1934.

15 **2741** (30.4 1934). Firma M. Becher, Warszawa. Tkanina. 5.2 1934.

15 **2743** (30.4 1934). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 10.3 1934.

15 **2744** (30.4 1934). Firma Wyroby Włókiennicze Bracia I. i M. Mintz, Łódź. Tkanina. 3.4 1934.

15 **2745** (30.4 1934). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 6.4 1934.

15 **2746** (30.4 1934). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 6.4 1934.

15 **2747** (30.4 1934). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 6.4 1934.

15 **2748** (30.4 1934). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 6.4 1934.

15 **2749** (30.4 1934). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 6.4 1934.

15 **2750** (30.4 1934). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 12.4 1934.

15 **2751** (30.4 1934). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 13.4 1934.

15 **2752** (30.4 1934). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 13.4 1934.

15 **2753** (30.4 1934). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 13.4 1934.

15 **2754** (30.4 1934). Firma Union Textil Kosches & Co., Kraków. Tkaniny. 13.4 1934.

15 **2759** (30.4 1934). Firma Fabryka Wyrobów Włókienniczych Hirsberg i Birnbaum Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 19.4 1934.

15 **2763** (30.4 1934). Firma Fabryka Chustek Wyrobów Wełnianych, Półwełnianych i Bawełnianych Bracia Bukiet, Łódź. Chustka. 21.4 1934.

15 **2764** (7.5 1934). Firma Fabryka Trykotaży „Textil“, Warszawa. Tkaniny. 20.3 1934.

15 **2765** (11.5 1934). Firma Widzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 4.12 1933.

16 **2716** (23.4 1934). Ignacy Szttykgold, Warszawa. Swetry. 7.3 1934.

16 **2723** (23.4 1934). Szymon Arendarz, Warszawa. Guziki. 21.3 1934.

16 **2724** (23.4 1934). Firma Fabryka wyrobów galanteryjnych „Trocas“ Spółka Akcyjna, Warszawa. Guziki i spinka. 21.3 1934.

16 **2725** (23.4 1934). Firma Fabryka Guzików „Eska“ Spółka z ogran. odpow., Warszawa. Guziki i kłamry. 27.3 1934.

16 **2728** (23.4 1934). Szymon Arendarz, Warszawa. Kłamry. 29.3 1934.

16 **2729** (23.4 1934). Szymon Arendarz, Warszawa. Guziki. 29.3 1934.

16 **2730** (23.4 1934). Firma Fabryka Wyrobów Dziaonych E. Penczyna, Warszawa. Swetry. 29.3 1934.

16 **2734** (23.4 1934). Józef Neuburg, Warszawa. Kłamra. 12.4 1934.

16 **2735** (23.4 1934). Józef Neuburg, Warszawa. Kłamra. 12.4 1934.

16 **2739** (23.4 1934). Firma „Felfas“ Wytwórnia Trykotaży Aleksander Fajgenblat i S-ka, Warszawa. Bluzki. 4.4 1934.

16 **2756** (30.4 1934). Firma Fabryka wyrobów galanteryjnych „Trocas“ Spółka Akcyjna, Warszawa. Guziki i kłamry. 16.4 1934.

16 **2757** (30.4 1934). Firma Fabryka Wyrobów Jedwabnych Edward Babiacki i S-ka, Łódź. Szalik. 17.4 1934.

16 **2758** (30.4 1934). Ignacy Szttykgold, Warszawa. Sweter. 18.4 1934.

16 **2760** (30.4 1934). Firma Fabryka Wyrobów Dziaonych E. Penczyna, Warszawa. Swetry. 18.4 1934.

16 **2761** (30.4 1934). Firma Fabryka Guzików „Eska“ Spółka z ogran. odpow., Warszawa. Guziki i kłamra. 19.4 1934.

16 **2762** (30.4 1934). Firma Fabryka Guzików „Eska“ Spółka z ogran. odpow., Warszawa. Guziki i kłamry. 19.4 1934.

17 **2715** (23.4 1934). Stanisław Jeżyński, Warszawa. Zespoły czciomek. 9.2 1934.

19 **2717** (23.4 1934). Icek Horowicz, Lublin. Wyroby z czekolady i cukru. 7.3 1934.

20 **2718** (23.4 1934). Firma Majde i S-ka, Warszawa. Mydło. 9.3 1934.

20 **2719** (23.4 1934). Firma Majde i S-ka, Warszawa. Mydło. 9.3 1934.

20 **2742** (30.4 1934). Firma Towarzystwo „Liton“ Sp. z o. o., Warszawa. Mydło. 13.2 1934.

PRZEDŁUŻENIE MOCY OBOWIĄZUJĄCEJ ŚWIADECTW OCHRONNYCH.

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

na wzory użytkowe:

Nr. 2278. Stanisław Strzemień Stroynowski, Bydgoszcz. Oczyszczacz do zębów. 18.2 1937.

Nr. 2363. Firma Fabryka Elementów i Bateryj W. Tomaszewski i S-ka, Poznań. Bateria radjowa. 18.4 1937.

Nr. 2369. Jerzy Kustos, Katowice. Zespół zacisków dla wysokiego napięcia. 18.4 1937.

Nr. 2375. Edmund Fetting, Warszawa. Połączenie ramy okiennej. 28.4 1937.

Nr. 2440. Wilhelm Quante, Wuppertal-Elberfeld (Niemcy). Przełącznik elektryczny. 30.5 1937.

na wzory zdobnicze:

Nr. 1250. Firma Widzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 20.4 1937.

Nr. 1258. Firma Widzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 20.4 1937.

PRZENIESIENIE WŁASNOŚCI WZORÓW UŻYTKOWYCH.

(Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

Nr. 3655. Mordka Pinkus Geber, Warszawa.

Nr. 3956. Szyja Segal, Warszawa.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

(Po numerze podana jest data wygaśnięcia prawa wyłącznego korzystania z wzoru)

Na podstawie art. 87 ustawy z dnia 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31,

poz. 306), względnie art. 98 p. a) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), wykreślone zostały:

wzory użytkowe:

19 — 10.10 1927	2368 — 19.4 1934
1826 — 2.1 1931	2381 — 1.5 1934
2301 — 11.3 1934	3395 — 1.11 1933
2351 — 19.4 1934	3485 — 1.12 1933
2366 — 19.4 1934	3970 — 19.4 1934.

wzory zdobnicze:

146 — 1.7 1930	150 — 1.8 1930
147 — 1.7 1930	151 — 18.8 1930
149 — 30.7 1930	152 — 18.8 1933

153 — 29.8 1933	194 — 14.12 1930
154 — 29.8 1933	195 — 14.12 1930
155 — 29.8 1933	198 — 18.2 1931
157 — 29.8 1933	202 — 1.2 1928
158 — 29.8 1930	203 — 1.3 1931
159 — 11.9 1933	208 — 23.3 1931
160 — 11.9 1933	210 — 1.3 1928
161 — 11.9 1930	212 — 23.3 1931
162 — 11.9 1930	213 — 25.3 1931
163 — 11.9 1933	1229 — 27.3 1934
164 — 11.9 1933	1251 — 21.4 1934
165 — 19.9 1930	1252 — 21.4 1934
166 — 19.9 1933	1274 — 1.5 1934
167 — 19.9 1933	1280 — 1.5 1934
168 — 20.10 1933	1339 — 19.6 1934
172 — 29.10 1930	1342 — 19.6 1934
173 — 29.10 1933	1710 — 1.12 1933
180 — 18.11 1930	1992 — 1.7 1933
193 — 14.12 1930	1993 — 1.7 1933.

44.

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. 24651. 14.4 1934. Pierw. 3.8 1933.
Fa. **Kalotechnika**, Warszawa. Wytwórnia preparatów kosmetycznych. **Towary:** wyroby kosmetyczne, perfumeryjne i mydła toaletowe.

Medikal - Warszawa

Nr. Rej. 24652. 14.4 1934. Pierw. 26.9 1933.
Fa. **Szymon Rundo**, Warszawa. Fabryka mydła i wyrobów kosmetycznych. **Towary:** wszelkiego rodzaju mydła, wyroby kosmetyczne i perfumy, środki higieniczne i dezynfekcyjne, środki do pielęgnacji jamy ustnej i zębów.

Crepe Satin

Nr. Rej. 24653. 14.4 1934. Pierw. 29.9 1933.
Fa. **Chemiczno-Farmaceutyczne Zakłady Przemysłowe Fr. Karpiński Sp. Akc.** Warszawa. Wytwórnia środków leczniczych i kosmetycznych. **Towary:** mydła lecznicze i kosmetyczne.

Neutro Karpińskiego

Nr. Rej. 24654. 14.4 1934. Pierw. 29.12 1933.
Simon Kugler, Stanisławów. Sprzedaż środków do czyszczenia. **Towary:** środki do czyszczenia metali, szkła, skór, drzewa, kamieni; farbka do bielizny; papier na muchy.

Adom

Nr. Rej. 24655. 14.4 1934. Pierw. 2.1 1934.
Fa. **M. Kromołowski i Synowie**, Katowice, wojew. śląskie. Fabryka pasów skórzanych i wyrobów technicznych ze skóry. **Towary:** preparat do konserwowania pasów napędnych.

Emkas - Oil

Nr. Rej. 24656. 14.4 1934. Pierw. 17.1 1934.
Fa. **A. Ferber**, Kraków. Kupno i sprzedaż przędzy. **Towary:** przędza wszelkiego rodzaju, w szczególności przędza wełniana.

Afrykańska

Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

Nr. Rej. 24657. 14.4 1934. Pierw. 18.1 1934.
Fa. **Fabryka Wyrobów Szamotowych i Fajansowych Spółka Akcyjna**. Skawina, wojew. krakowskie. Fabryka wyrobów szamotowych i fajansowych. **Towary:** wyroby szamotowe i fajansowe, w szczególności płyty piekarskie.



Nr. Rej. 24658. 14.4 1934. Pierw. 19.1 1934.
Fa. **Państwowe Zakłady Tele- i Radiotechniczne**. Warszawa. Wytwórnia aparatów i urządzeń teletechnicznych i radiotechnicznych. **Towary:** odbiornik radiowy dwulampowy z wbudowanym głośnikiem.

Binofon

Nr. Rej. 24659. 14.4 1934. Pierw. 30.11 1933.
(Konw. Zw. Francja). Fa. **Société Michelin & Cie**. Clermont—Ferrand (Francja). Fabryka

wyrobów gumowych. **Towary:** opony pneumatyczne.

ZIGZAG

Nr. Rej. 24660. 14.4 1934. Pierw. 28.2 1934.
Fa. **Zakłady Solvay w Polsce Towarzystwo z Ograniczoną Poreką**. Warszawa. Wytwórnia sztucznych nawozów fosforowych. **Towary:** nawozy sztuczne zawierające kwas fosforowy.

Superfosfanat

Nr. Rej. 24661 — 24678. 14.4 1934. Pierw. 5.2 1934. Fa. **Standard Oil Company of New Jersey**. Wilmington, stan Delaware (St. Zjedn. Am.) Rafinerja olejów mineralnych. **Towary:** oleje smarne.

Nr. 24661.

CANTHUS

Nr. 24662.

CANTONA

Nr. 24663.

CARUM

Nr. 24664.

CASTAN

Nr. 24665.

COBLAX

Nr. 24666.

CORAY

Nr. 24667.

CYLANTO

Nr. 24668.

CYLESO

Nr. 24669.

CYLMAR

Towary: olej smarny, smary, olej do transformatorów, olej izolacyjny do elektrycznych wyłączników.

Nr. 24670.

DIOL**Towary:** oleje smarne.

Nr. 24671.

DRUID

Nr. 24672.

ESSTIC

Nr. 24673.

FANOX

Nr. 24674.

FAXAM

Nr. 24675.

FEBIS

Nr. 24676.

FORUM

Nr. 24677.

FRESSO

Nr. 24678.

MARMAX

Nr. Rej. 24679. 23.4 1934. Pierw. 16.5 1933.
Fa. The Vitaphone Corporation. New York, stan
 New York (St. Zjedn. Am.). Wytwórnia filmów
 dźwiękowych. **Towary:** filmy kinematograficz-
 ne, zaopatrzone w zapisy dźwiękowe, mowę
 i muzykę lub muzykę oraz filmy kinematogra-
 ficzne przystosowane do synchronicznego od-
 twarzania dźwięków, mowy i muzyki lub mu-
 zyki z płyt dźwiękowych.

VITAPHONE

proszków i dodatków do pieczenia. **Towary:**
 pieprz i cynamon.



Nr. Rej. 24680. 23.4 1934. Pierw. 28.8 1933.
**Fa. Gesellschaft für chemische Industrie in Bas-
 sel.** Bazylea (Szwajcaria). Fabryka przetworów
 chemicznych. **Towary:** produkty poboczne ropy
 naftowej, techniczne oleje i tłuszcze, gliceryna,
 produkty chemiczne do celów rolniczych i nau-
 kowych, celuloza, sztuczne nawozy, mydła do
 celów przemysłowych i użytku domowego, far-
 by, barwniki, pokosty, lakiery, garbniki, żywi-
 ца, terpentyna, воск, kleiwa, skrobia, środki
 apreturowe, środki do tępienia szkodliwych
 zwierząt i insektów lub pasorzytów.

SILVATOL

Nr. Rej. 24682. 23.4 1934. Pierw. 6.11 1933.
Fa. Chemiczna Fabryka „Ergasta“ C. Nagórski.
 Starogard, wojew. pomorskie. Fabryka produk-
 tów chemicznych. **Towary:** farby (z wyjątkiem
 malarskich i drukarskich), metale płatkowe,
 barwniki, lakiery, laki, garbniki, pokosty, żywica,
 smoła, terpentyna, воск (naturalny i sztuczny),
 pasty do obuwia, kleje, środki do prania (oprócz
 mydła), krochmal, środki apreturowe, środki do
 polerowania, szlifowania, bielenia, lutowania,
 czyszczenia i przeciw rdzy.

Flip - Flap

Nr. Rej. 24681. 23.4 1934. Pierw. 31.10 1933.
Fa. Wytwórnia proszków do pieczenia „Arap“
 wł. Abram Rappoport. Warszawa. Wytwórnia

Nr. Rej. 24683. 23.4 1934. Pierw. 9.11 1933.
 (Konw. Zw. St. Zjedn. Am.). **Fa. Gilbert & Bar-**

ker Manufacturing Company, West Springfield, stan Massachusetts (St. Zjedn. Am.). Rafinerja olejów mineralnych. **Towary:** palniki olejowe, silniki elektryczne, elektryczne wyłączniki zarządzane termicznie, transformatory, filtry i kondensatory radjowe, elektrody, kable, stacje do komunikacji przewodowej oraz stacje łącznikowe — wszystkie powyższe towary w zastosowaniu do urządzeń do spalania oleju.

Gilbarco

Nr. Rej. 24684, 23.4 1934. Pierw. 12.7 1933. (Konw. Zw. St. Zjedn. Am.). **Fa. Standard Oil Company of New Jersey**, Wilmington, stan Delaware (St. Zjedn. Am.). Rafinerja olejów mineralnych. **Towary:** tłuszcze smarne.

ESSOLEUM

Nr. Rej. 24685, 23.4 1934. Pierw. 27.1 1934. **Fa. „Brakong“ Fabryka wyżymaczek i wyrobów blaszано-metalowych wł. D. Kongrecki**, Często-

Nr. Rej. 24688, 23.4 1934. Pierw. 26.4 1933. **Fa. Przemysł Mydlarski i Perfumeryjny Fryderyk Puls Spółka Akcyjna**, Warszawa, Fabryka

chowa, wojew. kieleckie. Fabryka wyżymaczek. **Towary:** wyżymaczki.

M - me

Georgette - Brakong

Nr. Rej. 24686, 23.4 1934. Pierw. 13.12 1933. (Konw. Zw. Francja). **Fa. Sylvain Rosengart**, Paryż (Francja). Wytwórnia i sprzedaż produktów farmaceutycznych. **Towary:** wyroby farmaceutyczne.

OPTYRE

Nr. Rej. 24687, 23.4 1934. Pierw. 16.2 1934. **Fa. Arnold Redler**, Flour Mills (W. Brytanja). Fabryka maszyn. **Towary:** przenośniki towarów, zwłaszcza o dużej objętości.

REDLER

wyrobów mydlarskich i perfumeryjnych. **Towary:** puder toaletowy.



Nr. Rej. 24689. 23.4 1934. Pierw. 20.9 1933. Fa. „Alchemja“ Śląska Wytwórnia Chemiczna. Mysłowice, wojew. śląskie. Wytwórnia preparatów chemicznych. **Towary:** specyfikacji farmaceutyczne, lecznicze, kosmetyczne, perfumeryjne, środki higieniczne, antyseptyczne i dietetyczne, materiały apteczne i drogeryjne.

Sanrol

Nr. Rej. 24690. 23.4 1934. Pierw. 25.9 1933. Fa. Tow. Alfa-Laval Sp. z o. o. Warszawa. Fabryka maszyn oraz wszelkich artykułów stosowanych w mleczarstwie. **Towary:** farba do masła.

Farba do masła

Alfa - Laval

Nr. Rej. 24691. 23.4 1934. Pierw. 7.11 1933. Fa. Szaja Kraut. Łódź. Wytwórnia przędzy. **Towary:** wełna.



Nr. Rej. 24692. 23.4 1934. Pierw. 20.12 1933. Fa. Binem Hajman, Aleksandrów, wojew. łódz-
kie. Fabryka wyrobów pończosznich. Towary: wyroby pończosnicze.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 24693 — 24695. 23.4 1934. Pierw. 29.12 1933. Fa. The Havana Cigar and Tobacco
Factories, Limited. Londyn (W. Brytanja). Wy-
twórnia cygar i tytoniu. Towary: tytoń.

Nr. 24693.



CROWN IN CUBA—BLENDED IN HAVANA
ROLLED AND PACKED IN THE UNITED STATES OF AMERICA

Nr. 24694.



Nr. 24695.



węgla aktywnego Sp. z o. o. Jasło, wojew. krakowskie. Fabryka preparatów chemicznych. **Towary:** węgiel aktywny.



Ochronę znaku zastrzega się w następującym zestawieniu kolorów: napisy i rysunki w kolorze niebieskim lub jego odcieniach, tło w kolorze czerwonym lub jego odcieniach.

Nr. Rej. 24697. 23.4 1934. Pierw. 5.1 1934. **Fa. Anders Josef Jonsson.** Linköping (Szwecja). Wytwórnia maszyn i przyrządów do zamykania i otwierania butelek, **Towary:** maszyny do wyrobu kapturków do butelek i do zamykania butelek łącznie z przyborami, kapturki do butelek i inne artykuły do zamykania butelek zarówno jak przyrządy do otwierania butelek.



Nr. Rej. 24698. 23.4 1934. Pierw. 10.1 1934. **Fa. A. Ferber.** Kraków. Wytwórnia, import i eksport przędzy. **Towary:** przęda wszelkiego rodzaju, w szczególności przęda wełniana, włóczka i nici wszelkiego rodzaju.

Nr. Rej. 24696. 23.4 1934. Pierw. 2.1 1934. **Fa. Fabryka chemiczna Sylbirył dla produkcji**

CHIŃSKA=CHINESISCHE

Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

Nr. Rej. 24699. 23.4 1934. Pierw. 12.2 1934.
Fa. H. Th. Böhme Aktiengesellschaft, Chemnitz
i/Sa. (Niemcy). Fabryka przetworów chemicz-
nych. **Towary:** środki do zwilżania, farbowania,
bielenia i prania stosowane w przemyśle włó-
kienniczym.

Tao

Nr. Rej. 24701. 23.4 1934. Pierw. 20.2 1934.
Fa. „Azot” Spółka Akcyjna. Jaworzno, wojew.
krakowskie. Wytwórnia produktów chemicz-
nych. **Towary:** płynny preparat chemiczny do
czyszczenia tkanin i metali szczególnie z plam
tłustych i resztek tłuszczów.

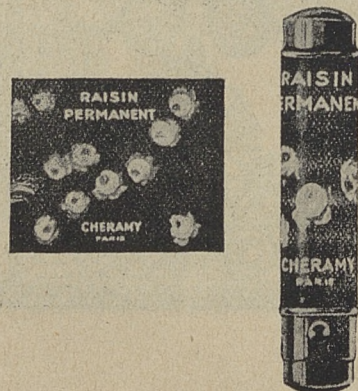
Azolina

Nr. Rej. 24700. 23.4 1934. Pierw. 14.2 1934.
Fa. Zjednoczone Browary Warszawskie pod fir-
mą Haberbusch i Schiele Spółka Akcyjna. War-
szawa. Browar. **Towary:** piwo.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 24702. 23.4 1934. Pierw. 23.1 1934.
(Konw. Zw. Francja). Fa. Parfums Cheramy, So-
ciété Anonyme. Paryż (Francja). Fabryka wyro-
bów perfumeryjnych. **Towary:** wyroby perfu-
meryjne, szminki i pomadki do warg.



Zastrzeżono ochronę znaku w następującym zestawieniu barw: tło w kolorze niebieskim i jego odmianach, róże w kolorze różowo-czerwonym, napisy w kolorze białym i czarnym.

Nr. Rej. 24703, 27.4 1934, Pierw. 11.12 1933.
 Fa. Fabryka Opakowań Blaszanych Mieczysław
 Eilstein i Spółka, Warszawa. Fabryka wyrobów
 blaszanych. **Towary:** puszki blaszane, otwiera-
 cze do puszek blaszanych, plakaty blaszane.



Nr. Rej. 24704 — 24715, 27.4 1934, Pierw.
 5.2 1934, Fa. Standard Oil Company of New
 Jersey, Wilmington, stan Delaware (St. Zjedn.
 Am.). Rafinerja olejów mineralnych. **Towary:**
 oleje smarne i smary.

Nr. 24704.

MILL COT**Towary:** olej płynny do skrzynek korbowych.

Nr. 24705.

NUSO**Towary:** oleje smarne.

Nr. 24706.

MENTOR

Nr. 24707.

MOTANO

Nr. 24708.

NORVA

Nr. 24709.

NURAY

Nr. 24710.

NUTO

Nr. 24711.

ROXTONE

Nr. 24712. }

TELURA

Nr. 24713.

TERESSO

Nr. 24714.

VALESSO

Nr. 24715.

ZERICE

Nr. Rej. 24716, 27.4 1934, Pierw. 16.2 1934.
 Fa. Przetwórnia Techno - Chemiczna „Henol“
 właśc. Hirsz Lachowiecki, Warszawa. Przetwór-
 nia artykułów techno-chemicznych. **Towary:**

wszelkiego rodzaju artykuły techno-chemiczne, w szczególności płyn do czyszczenia i polerowa-

nia metali, zaprawa do podłóg, pasta do obuwia proszek do czyszczenia i szorowania.

PRZETWÓRNIA TECHNO-CHEMICZNA < HENOL > w WARSZAWIE

<p>HENOL</p> <p>CZYŚCI BEZ TRU- DU WSZYST- KIE METALE ORAZ MARMURY LUSTRA I SZYBY. JEST NIEZBĘD- NY W KAŻDEM GOSPODAR- STWIE.</p>	 <p>ZNAK OCHR.</p> <p>HENOL</p> <p>NAJLEPSZY PŁYN DO CZYSZCZENIA I POLEROWANIA METALI NADAJE ŁADNY I TRWAŁY POŁYSK</p>	<p>HENOL</p> <p>SPOSÓB UŻYCIA: WSTRZĄSNAĆ, ZWILŻYĆ ŚCIE- RECZKĘ, ODPowiednia ILOŚCIĄ HENOLU, NAT- RZEC DANY PRZEDMIOT. NASTĘPNIE PRZECZYŚCIĆ SUCHĄ ŚCIERECZKĄ, A OTRZYMANY OLSNIE- WAJĄCY POŁYSK PRZEKONA KAŻDĄ GOSPODYNIE DO DOB- ROCI PŁYNU</p>
--	---	--

ZGŁOSZONO W URZĘDZIE PATENTOWYM RZECZ. P.

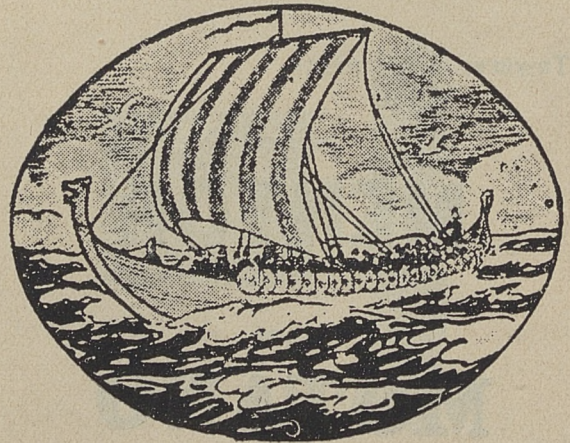


Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

Nr. Rej. 24717. 27.4 1934. Pierw. 16.2 1934.
Fa. Warszawska Fabryka Ostrzy do Golenia
„Polonóz“ Klocman, Frydman i S-ka. Warsza-
wa. Fabryka ostrzy do golenia. Towary: ostrza
do golenia.



trza. Towary: nawozy sztuczne i materiały wy-
buchowe.



Nr. Rej. 24718. 30.4 1934. Pierw. 21.6 1933.
Fa. Norsk Hydro-Elektrisk Kvaelfabrikfabrikselskab. Oslo (Norwegja). Wytwórnia produktów
azotowych zapomocą utleniania azotu z powie-

Nr. Rej. 24719. 30.4 1934. Pierw. 4.10 1933.
Fa. Krajowy Przemysł Niciany Spółka z ograni-

czoną odpowiedzialnością. Warszawa. Nawijalnia i sprzedaż nici. **Towary:** nici.



Nr. Rej. 24720. 30.4 1934. Pierw. 4.11 1933. Fa. **Doktora Lustra Preparaty Lekarsko-Kosmetyczne „Miraculum“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**, Kraków. Wytwórnia preparatów leczniczych i kosmetycznych. **Towary:** środki lecznicze, kosmetyczne, perfumeryjne i toaletowe.

Miraculum

Nr. Rej. 24721 — 24722. 30.4 1934. Pierw. 27.11 1933. Fa. **Huddersfield Fine Worsteds Limited**, Huddersfield (Wielka Brytania). Wytwórnia i sprzedaż tkanin. **Towary:** sukna i materiały z wełny czystej lub z dodatkiem włosienia.

Nr. 24721.

ELBROCAIR

Nr. 24722.

ELBROCO

Nr. Rej. 24723. 30.4 1934. Pierw. 6.12 1933. Fa. **Fabryka Elementów i Baterij W. Tomaszewski i S-ka**, Poznań. Fabryka elementów i baterij elektrycznych. **Towary:** gwoździki stalowe do skobelków używanych w elektrotechnice celem przymocowywania rurek izolacyjnych Bergmanowskich oraz przewodników, w szczególności przewodników Kuhlo.

Centraki

Nr. Rej. 24724—24725. 30.4 1934. Pierw. 7.12 1933. Fa. **Spółka Akcyjna Dom Handlowo-Przemysłowy Franciszek Fuchs i Synowie**, Warszawa. Fabryka wyrobów cukierniczych. **Towary:**

oliwa, herbata, kawa, biszkopty, herbatniki, pierniki, chałwa, marmeladki, kakao i czekolada w proszku, drażetki, karmelki.

Nr. 24721.



Towary: czekolada.

Nr. 24725.



Nr. Rej. 24726. 30.4 1934. Pierw. 15.12 1933.
 Fa. Wsch. Anatolya Omer Naci Fabr. Chałwy i Oleju Tachinowego. Warszawa. Fabryka chałwy i oleju tachinowego. Towary: chałwa, rahatlukum i chałwa mrożona.

Sułtańska

Nr. Rej. 24727. 30.4 1934. Pierw. 19.12 1933.
 Henoeh Grylak. Warszawa. Wytwórnia środków higienicznych, dezynfekcyjnych, kosmetycznych, perfumeryjnych, mydła toaletowego i innych środków toaletowych. Towary: środki higieniczne, dezynfekcyjne, kosmetyczne, per-

fumeryjne, mydła toaletowe i inne środki toaletowe.



„DALON”

Zastrzega się ochronę znaku we wszystkich rozmiarach oraz kolorach i ich zestawieniach.

Nr. Rej. 24728. 30.4 1934. Pierw. 28.12 1933.
 Fa. Fabryka Opakowań Blaszanych Mieczysław

Eilstein i Spółka. Warszawa. Fabryka opakowań blaszanych. **Towary:** otwieracze do puszek blaszanych.

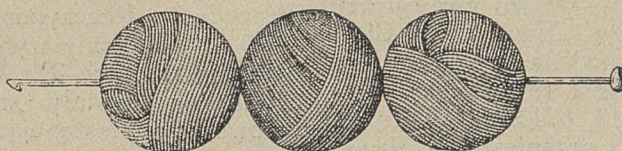
Allop

Nr. Rej. 24729. 30.4 1934. Pierw. 11.1 1934. Fa. Doktora Lustra Preparaty Lekarsko-Kosmetyczne „Miraculum“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Kraków. Wytwórnia prepara-

tów leczniczych i kosmetycznych. **Towary:** środki lecznicze, kosmetyczne, perfumeryjne i toaletowe.

Depilex

Nr. Rej. 24730. 30.4 1934. Pierw. 13.1 1934. Fa. A. Ferber. Kraków. Hurtowa sprzedaż przędzy. **Towary:** przędza wszelkiego rodzaju i gatunku, w szczególności przędza wełniana, włóczka i nici.



3 kłębki z szydełkiem

Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

PRZEDŁUŻENIE OCHRONY PRAWNEJ ZNAKÓW.

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

1 — 11.4 1944	56 — 12.4 1944	106 — 16.4 1944	198 — 19.4 1944
2 — 11.4 1944	58 — 12.4 1944	107 — 16.4 1944	202 — 1.5 1944
7 — 11.4 1944	65 — 12.4 1944	117 — 16.4 1944	203 — 1.5 1944
9 — 11.4 1944	68 — 12.4 1944	122 — 16.4 1944	210 — 10.5 1944
20 — 11.4 1944	69 — 12.4 1944	125 — 16.4 1944	260 — 16.5 1944
21 — 11.4 1944	70 — 12.4 1944	126 — 16.4 1944	262 — 16.5 1944
22 — 11.4 1944	76 — 14.4 1944	127 — 16.4 1944	341 — 23.5 1944
23 — 11.4 1944	77 — 14.4 1944	143 — 16.4 1944	342 — 23.5 1944
24 — 11.4 1944	78 — 14.4 1944	144 — 16.4 1944	345 — 24.5 1944
30 — 11.4 1944	79 — 14.4 1944	145 — 16.4 1944	347 — 24.5 1944
35 — 11.4 1944	80 — 14.4 1944	146 — 16.4 1944	379 — 27.5 1944
37 — 11.4 1944	81 — 14.4 1944	148 — 16.4 1944	380 — 27.5 1944
40 — 11.4 1944	84 — 14.4 1944	149 — 16.4 1944	526 — 20.6 1944
41 — 11.4 1944	100 — 14.4 1944	151 — 16.4 1944	528 — 20.6 1944
42 — 11.4 1944	101 — 14.4 1944	165 — 16.4 1944	529 — 20.6 1944
51 — 12.4 1944	102 — 14.4 1944	166 — 16.4 1944	548 — 24.6 1944
54 — 12.4 1944	103 — 16.4 1944	169 — 16.4 1944	549 — 24.6 1944
55 — 12.4 1944	104 — 16.4 1944	170 — 16.4 1944	551 — 24.6 1944
		172 — 16.4 1944	552 — 24.6 1944
		173 — 16.4 1944	594 — 28.6 1944
		187 — 19.4 1944	601 — 30.6 1944
		192 — 19.4 1944	1064 — 3.9 1944
		193 — 19.4 1944	1272 — 1.10 1944
		196 — 19.4 1944	1273 — 1.10 1944

1274 — 1.10 1944 2337 — 16.12 1944
 1460 — 10.10 1944 12140 — 30.4 1946
 1593 — 4.11 1944

ZMIANY W REJESTRZE.

a) Nr. Rej. 51 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy „Gustav Lohse” na firmę: „Gustav Lohse A.-G.”

Nr. Nr. Rej. 68, 69, 70 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Physiologisch Chemisches Laboratorium Hugo Rosenberg”, Berlin (Niemcy) na firmę: „Hugo Rosenberg, Fabrik pharmazeutischer Präparate Gesellschaft mit beschränkter Haftung”, Freiburg i/Br. (Niemcy).

Nr. Rej. 103 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Nitsche & Günther Optische Werke” na firmę: „Nitsche & Günther Optische Werke Aktiengesellschaft”.

Nr. Nr. Rej. 139, 140 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Haueisen & Cie”, Stuttgart-Cannstatt (Niemcy) na firmę: „Haueisen & Cie, A.-G”, Stuttgart (Niemcy).

Nr. Nr. Rej. 6711, 6712, 6713, 6714 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Veuve Broux et Fils” na firmę „M. Broux & Cie, Société à responsabilité limitée”.

Nr. Nr. Rej. 7889, 10255, 15232, 17469, 17499, 22298, 22448 — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „Sz. Rosenbuch” na firmę: „Warszawska Fabryka Nici „Indian” Bracia Lejbowicz i Spółka”.

b) Nr. Rej. 2136 — nazwa firmy: „Noe Fels” zmieniona na: „Dom Handlowy Noe Fels”.

c) Nr. Rej. 601 — z wykazu towarów skreślono: „obuwie, tkaniny elastyczne, artykuły reklamowe, a mianowicie: katalogi, prospekty oraz dodawane bezpłatnie drobne grzebyki, szczotki, lusterka kieszonkowe”, wpisano zaś: „obuwie z wyjątkiem kałoszy”.

Nr. Rej. 24494 — z wykazu towarów skreślono: „sprzęt gimnastyczny i sportowy”.

UNIEWAŻNIENIA REJESTRACJI.

Nr. Rej. 15726 — rejestracja znaku unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Sportowych z dn. 18.2 1929 r. Nr. Sp. 180/28.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

Na podstawie art. 184 p. b. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) wykreślone zostały znaki towarowe, zarejestrowane za następującymi numerami:

(Po numerze rejestru podana jest data wygaśnięcia prawa z rejestracji znaku)

135 — 13.4	1934	7640 — 7.4	1934
136 — 13.4	1934	8855 — 9.4	1934
153 — 16.4	1934	16936 — 14.4	1934
154 — 16.4	1934	24376 — 16.4	1934
381 — 16.4	1934	24380 — 16.4	1934
927 — 25.11	1932	24438 — 30.4	1934

SPROSTOWANIA.

W zeszycie 3 „Wiadomości Urzędu Patentowego” z dn. 31.3 1934 r.:

na str. 80, szpalta 2, w poz. 18 (Ruch służbowy), po słowach „Strzelecki Józef” należy dodać „Inż.”;

na str. 126, szpalta 1, w wierszu 7 od dołu, zamiast „Lonisiana” winno być „Louisiana”;

na str. 4 ogłoszeń, szpalta 1, w wierszu 8 od dołu, zamiast „nr. 13355 na „Film fotograficzny...” winno być „nr. 13335 na „Film fotograficzny...”

ny...” winno być „nr. 13335 na „Film fotograficzny...”

W zeszycie 4 z dn. 30.4 1934 r.:

na str. 169, szpalta 1, w wierszach 14 — 15 od góry, zamiast „Pittsburgh” winno być „Pittsburgh”;

na str. 170, szpalta 2, w wierszu 15 od góry, zamiast „Eindhoren” winno być „Eindhoven”.

PRENUMERATA wynosi: w kraju — półrocznie zł 12.— (z przesyłką zł 12,90 gr), rocznie zł 24.— (z przesyłką zł 25,80 gr); zagranicą — półrocznie zł 18.—, rocznie zł 36.—. CENA OGŁOSZEŃ na 2, 3 i 4 str. okładki oraz po tekście 35 gr od wiersza 1 mm szpalty redakcyjnej. KONTO czekowe w P. K. O. Nr. 30.577. REDAKCJA I ADMINISTRACJA: Elektoralna 2, I p., telef. 512-65. Godziny przyjęć: 8¹/₂ — 14¹/₂.

OGŁOSZENIA.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Fabrique Nationale d'Armes de Guerre

Nr. 17456 na: „Pistolet samoczynny“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Daimler-Benz Aktiengesellschaft

Nr. 13902 na: „Pędnię różnicową do pojazdów mechanicznych o napędzie na dwie lub kilka osi“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu firmy Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H.

Nr. 13915 na: „Układ połączeń przystosowany do zasilania prądu z sieci aparatów, zaopatrzonych w lampy elektronowe“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Torkret-Gesellschaft m. b. H.

Nr. 13776 na: „Szczelne zamknięcie między lejem i zbiornikiem w urządzeniu do przesyłania podsadki za pomocą sprężonego powietrza“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich zgodnie z art. 13 i 69 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. są do odstąpienia, mianowicie:

Patent Nr. 13823 firmy: Societa Anonima Stabilimenti di Dalmine, Medjolan (Włochy) na: „Sposób powlekania zewnętrznej powierzchni metalowych rur mieszaniną, włóknistych materiałów z hydraulicznym wapnem“.

Patent Nr. 2090 firmy: Tremor Patentverwertungs Gesellschaft m. b. H. Dortmund (Niemcy) na: „Sposób oraz przyrząd do technicznych pomiarów“.

Patent Nr. 13942 firmy: American Smelting and Refining Company, New-York (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Ulepszenie w sposobie oddzielania kadmu od materiałów zawierających inne lotne metale“.

Patent Nr. 5137 firmy: „Eternit“ Pietra Artificiale, Genua (Włochy) na: „Urządzenie do wyrobu rur z masy cementowo-asbestowej lub podobnych materiałów“.

Blizszych wiadomości udziela

I. MYSZCZYŃSKI, inż. Rzecznik Patentowy

Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 959-10.

Firma Dr. Erich F. Huth G. m. b. H. w Berlinie odstąpi patent polski nr. 13984 na „Urządzenie do wzmacniania elektrycznych prądów zmiennych“, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy
CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

P.p. Hans Rathsburg w Fürth b/Nürnberg i Edmund von Herz w Köln-Dellbrück odstąpi patent polski nr. 12014 na: „sposób otrzymywania masy zapalnej“, względnie udziela z niego licencji.

Informacje: Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr. 13994 wraz z patentem dodatkowym Nr. 15794 na „*Beczkę metalową o podwójnych ściankach*“.

Blizszych wiadomości udzieli rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH,
inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 13922 firmy The Stanton Ironworks Company Limited & Percy Rutchinson Wilson na: „*Kielichowe złącze rurowe oraz przyrząd do jego zamocowywania*“.

Wiadomość:

Inż. Janusz Wyganowski,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50.

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich

Nr. 10634 na: „*Sposób i urządzenie do suszenia wilgotnych materiałów*“.

Nr. 18329 na: „*Sposób odlewania prętów, sztab i t. d.*“

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy
Warszawa, ul. Senatorska 36.

PATENT POLSKI Nr. 5197
firmy Universal Oil Products Co. w Chicago
na: „*Urządzenie do usuwania pozostałości z komór destylacyjnych*“
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENT POLSKI Nr. 10881
Raoul'a Boizard'a w Paryżu
na „*Wodowskaz lustrzany*“
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich

Nr. 10164 na: „*Samoczynną broń palną*“.

Nr. 10706 na: „*Mechanizm spustowy do karabinów samoczynnych*“.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska 36.

PATENT POLSKI Nr. 7165
firmy Sociéte Anonyme Les Fonderies de la Meuse
w Huy-Nord na „*Grzejnik*“
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Firmy Kali-Chemie Aktiengesellschaft Nr. 14242 na: „*Sposób wytwarzania fosforanów na drodze żarzenia*“.

Wiadomość:

Inż. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Richard Kablitz w Rydze Nr. 13112 na: „*podgrzewacz oraz urządzenie do oczyszczania go*“.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler we Frakfurcie n/M Nr. 13769 na: „*Sposób otrzymywania — podstawowych cyjanoformarylidów o wzorze $\text{Ar} > \text{N} - \text{COCN}$* “.

Wiadomość:

Rzecznik Patentowy,
Inż. J. WYGANOWSKI,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do sprzedania patent względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 14281 Henry Christian Louis Dunker, na: „*Sposób wyrobu kaloszy, obuwia z gumowymi podeszwami, lub podobnego zapomocą wyłaczania*“.

Zgłoszenia: Kraków, Skrytka pocztowa Nr. 292.

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

- Nr. 2155 na: „Przyrząd do wyrobu cylindrów z roztopionego materiału”,
Nr. 2281 na: „Sposób ciągnięcia roztopionego metalu w kształcie walca”,
Nr. 4842 na: „Maszynę do ciągnięcia i cięcia prętów i rurek szklanych”,
Nr. 5097 na: „Sposób wytwarzania środków nawozowych”,
Nr. 5304 na: „Sposób otrzymywania fosforanu alkaliczno-dwuwapniowego używalnego na nawóz”,
Nr. 7235 na: „Urządzenie do zrzucania bomb”,
Nr. 8508 na: „Zapalnik uderzeniowy”,
Nr. 8735 na: „Patron przeciwigazowy”,
Nr. 8980 na: „Sposób otrzymywania sztucznych nawozów”,
Nr. 9016 na: „Pióro do napełniania atramentem z tłokiem poruszonym przez napęd śrubowy”,
Nr. 9800 na: „Zapalnik uderzeniowy”,
Nr. 10120 na: „Zapłonnik”,
Nr. 10191 na: „Składana luźną działową”,
Nr. 10406 na: „Sposób i urządzenie do mechanicznego wyrobu szklanych przedmiotów wewnątrz pustych”,
Nr. 11757 na: „Zapalnik uderzeniowy”,
Nr. 11860 na: „Sposób wytwarzania ogniotrwałych mas z rudy chromowej”,
Nr. 11919 na: „Drzwi automobilowe”,
Nr. 12087 na: „Maszynę do wydymania naczyń szklanych, a w szczególności gruszek do żarówek”,
Nr. 12095 na: „Sposób suszenia tektury lub podobnego materiału i urządzenie służące do wykonywania tego sposobu”,
Nr. 12118 na: „Urządzenie do zamiany ruchu obrotowego na ruch udarowy”,
Nr. 12181 na: „Czuły zapalnik uderzeniowy”,
Nr. 12774 na: „Bezpiecznik zapalników uderzeniowych”,
Nr. 12791 na: „Zapalnik uderzeniowy”,
Nr. 13094 na: „Przyrząd do centrowania obręczy kół o szprychach drucianych”,
Nr. 13133 na: „Sposób wyrobu rur bez szwu oraz walcarka służąca do tego celu”,
Nr. 13134 na: „Urządzenie wózkowe do wymiany dysz i skrzyń powietrznych”,
Nr. 13460 na: „Kliny zaworowe, w szczególności magnetyczne, do żłobków maszyn i przyrządów elektrycznych”,
Nr. 13485 na: „Sposób przeróbki rud żelaza w piecach płomiennych”,
Nr. 13492 na: „Stal, stosowaną zwłaszcza do budowy naziemnych”,
Nr. 13494 na: „Iglicę do zwrotnicy, osadzoną w pokrętnej obsadzie oraz sposób jej wytwarzania”,
Nr. 13496 na: „Walec do walcarek kalibrowych”,
Nr. 13538 na: „Sposób i urządzenie do napędu turbin spalinowych stałym paliwem w postaci pyłu”,
Nr. 13539 na: „Sprzęgło cierne”,
Nr. 13540 na: „Skrócona trwała łuska”,
Nr. 13586 na: „Pręt dla kratownicy siatkowej”,
Nr. 13621 na: „Część mielącą dla młynów rurowych, bębnowych i kulowych”,
Nr. 13626 na: „Wkrętkę ustalającą czop kurka, zwłaszcza gazowego”,
Nr. 13632 na: „Sposób wytwarzania stopu chromowego z dodatkiem glinu i tytanu, odpornego na wysoką temperaturę”,
Nr. 13664 na: „Wielocylindrowy silnik spalinowy z przeciwbieżnymi tłokami w jednym cylindrze, napędzającymi dwa sprzężone ze sobą wały korbowe”,
Nr. 13735 na: „Miernik prędkości”,
Nr. 13736 na: „Skrzynka parowa do przegrzewacza, wykonana z dwóch oddzielnych części”,
Nr. 13782 na: „Kocioł parowozowy wysokiego ciśnienia z przegrzewaczem pośrednim”,
Nr. 14002 na: „Urządzenie do badania rur”,
Nr. 13624 na: „Zderzak”.

BLIŻSZYCH WIADOMOŚCI UDZIELI

Dr. inż. M. KRYZAN, rzecznik patentowy,
Poznań, ul. Krasińskiego 9.

Jest do sprzedania patent względnie do udzielenia licencji z patentu Nr. 12050 na: „Stop metalowy odporny na działanie wysokiej temperatury łatwy do obróbki i wykazujący znaczny opór właściwy przewodnictwu elektrycznemu”. Właśc.: Hans Gustav Albert von Kantzow.

Zgłoszenia:

Kraków, skrytka pocztowa 292.

Patent Nr. 13361 udzielony Karl'owi Nolte'owi na „ścianę palisadową” i patent Nr. 16407 udzielony Enno'wi Becker'owi na „ścianę palisadową” jest do sprzedania, względnie licencje tych patentów są do odstąpienia.

Wiadomość:

Inż. HERMAN SOKAL,
Rzecznik patentowy,
Katowice, 3-go Maja 23. Tel. 30312.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z patentu polskiego firm: S. Lion-Levy w Hamburgu i Friedrich Jung w Ahldorf (Niemcy) Nr. 13268 na: „urządzenie do oczyszczania ze smoły i smołowania beczek”.

Wiadomość:

Inż. Mieczysław Zmigryder
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Wilcza 47, tel. 8-85-39.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich, zgodnie z art. 13 i 69 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. są do odstąpienia, mianowicie:

Patent Nr. 10299 firmy: Societa Italiana Ernesto Breda, Medjolan (Włochy) na „Broń samoczynna o odrzucie łuty”.

Patent Nr. 10231 firmy: Societa Italiana Ernesto Breda, Medjolan (Włochy) na: „Urządzenie doprowadzające naboje do broni samoczynnej”.

Patent Nr. 8672 pana Josef'a Meiser'a, Dortmund (Niemcy) i p. Alfreda Häcker, Dortmund (Niemcy) na: „Sposób wytwarzania brusów narożnikowych do żelaznych ścian palisadowych”.

Patent Nr. 8892 firmy: Keller-Dorian Colorfilm Corporation, New-York (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Sposób zastosowania powierzchni rytowanych do wytwarzania błon fotograficznych i kinematograficznych w celu otrzymania obrazów odtwarzających barwy naturalne”.

Patent Nr. 13941 firmy: Anaconda Copper Mining Company, New-York (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Sposób wydzielania metali lotnych z żużli”.

Patent Nr. 10408 firmy: Corning Glass Works, Corning (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Sposób wyrobu ogniotrwałych cegieł, kamieni sztucznych, tygli do szkła i podobnych przedmiotów”.

Patent Nr. 14021 firmy: Rafifold International Corporation, Massachusetts (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Sposób przygotowywania masy papierniczej”.

Patent Nr. 16431 pana Karl'a Reinmann'a Tallinn (Reval (Estonja) na: „Nieprzezroczystą papierową zasłonę na okno”.

Bliższych wiadomości udziela:

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 9-59-10.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Chemische Fabrik Ludwig Meyer Nr. 9999 na: „Suchą zaprawę do nasion siewnych”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu Schneider & Cie & Jean Fieux Nr. 13827 na: „Hamulec taśmowy do kół”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących polskich patentów firmy The Anode Rubber Company Limited.

Nr. 13581 na: „Sposób wyrobu ukształtowanych przedmiotów z wodnych zawieszin materiałów organicznych“.

firmy Dunlop Rubber Co. Ltd. i The Anode Rubber Co. Ltd.

Nr. 13950 na: „Sposób wyrobu przedmiotów z wodnych zawieszin kauczuku, gutaperki, balaty i t. d.“.

Nr. 13903 na: „Sposób wyrobu przedmiotów gąbczastych z wodnych emulsyj gumy“.

firmy Compagnie Generale d'Electricité Société Anonyme.

Nr. 13754 na: „Sposób wyrobu szczeliwa w arkuszach lub uszczelkach“.

firmy Societa Invenzioni Brevetti Anonima-Torino.

Nr. 14685 na: „Sposób otrzymywania sztucznej skóry“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących polskich patentów p. Carl Oskar Josef Montelius

Nr. 11543 na: „Maszynę o dwóch lub kilku ząbówjących się śrubach“.

Nr. 13330 na: „Maszynę obrotową“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 13162
firmy Tatra-Werke, Automobil-und Waggonbau A. G.,
Praga-Smichov

na „Wóz silnikowy“

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy
Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENT POLSKI nr. 11704
firmy Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorfie na „Sposób wytwarzania żelaza i stali o małej kruchości na zimno oraz małej łamliwości przy ogrzaniu do barwy niebieskiej jak również o małej skłonności do kruchości przy naturalnem lub sztucznem starzeniu“

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent względnie do udzielenia licencja z niego

Nr. 10229 na „Sposób otrzymywania drożdży prasowanych, szczególnie drożdży przewietrzanych, przy lub bez jednoczesnej produkcji alkoholu, oraz fabrykacji drożdży macierzystych“.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do sprzedania patent względnie do udzielenia licencja z patentu

Nr. 14056 na „Masę kauczukową“ firmy Helsingborgs Gummifabriks Aktiebolag.

Zgłoszenia:

Kraków, skrytka pocztowa 292.

Jest do sprzedania patent względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 13700

na „Mieszarkę do betonu“

firmy Maschinenfabrik Otto Kaiser.

Zgłoszenia:

Kraków, Skrytka pocztowa 292.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy: „Zettlitzer Kaolinwerke A. G.“ w Zettlitz pod Karlsbadem (Czechosłowacja)

Nr. 13527 na: „Urządzenie do bezkmitowego zamocowania trzonów w izolatorach“.

Wiadomość:

Inż. Mieczysław Zmigryder

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Wilcza 47, tel. 885-39.

PATENT POLSKI Nr. 13084
firmy Ceska zbrojovka, akciová společnost v Praze w Pradze na: „Komorę gazową samoczynnej broni palnej, w szczególności karabinów“
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Patent Polski Nr. 11703
p. Herman'a Johan'a van Royen'a w Hörde
na: „Sposób wytwarzania stali odpornej na starzenie
(działanie zmian temperatury i czasu)“
jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:
Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENT POLSKI Nr. 7013
firmy Gyro Process Company w Detroit
na „Sposób i urządzenie do przeróbki olejów węglowodorowych“
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:
Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencji z patentu polskiego firmy Maschinenbau-Anstalt Humboldt

Nr. 13126 na: „Urządzenie do regulowania prądu powietrza w młynie rurowym“.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr. 13193 p. C. H. Ledbeck'a na „Sposób poszukiwania ropy, gazu lub jałowych warstw porowatych“.

Wiadomość: Lwów, skrytka pocztowa 297.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencji z patentu Nr. 13184 p. Vincent Wiśniewski na: „Napęd do samolotów“.

Wiadomość:
Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Société de Carbonisation de Molières-Sur-Cèze
Nr. 13795 na: „Sposób zwęglania węgla chudych lub antracytowych“.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent względnie do udzielenia licencji z niego
Nr. 10301 na: „Regulator dopływu wody, zasilającej kotły parowe lub podobne urządzenia“.

Wiadomość:
INŻ. M. BROKMAN
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy N. V. De Bataafsche Petroleum Maatschappij Nr. 13510 na: „Sposób i urządzenie do rozszczepiania olejów mineralnych“.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Firma Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorfie, względnie pp. Carl Wallmann i Franz Nehl w Mülheim-Ruhr, odstąpią patenty polskie:

1. nr. 10284 na: „Sposób oraz urządzenie do wyrobu zbiorników pary lub wody do kotłów o wysokim ciśnieniu“.
2. nr. 10285 na: „Sposób i urządzenie do wyrobu rur do przewodów wysokoprężnych, zwłaszcza przewodów dużych rozmiarów stosowanych jako przewody turbinowe“ i
3. nr. 10286 na: „Sposób wyrobu spawanych zbiorników, podlegających wysokiemu ciśnieniu, kotłów, rur i podobnych wyrobów, zwłaszcza walczków kotłów parowych“
względnie udzieli z nich licencje.

Zgłoszenia:
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy,
CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835.29.

Jest do odstąpienia patent względnie do udzielenia licencji z niego

Nr. 11823 na „Zbiornik do przechowywania gazów i lotnych płynów“.

Wiadomość:
Inż. M. BROKMAN,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent względnie do udzielenia licencji z niego

Nr. 13217 na „Sposób i urządzenie do bezpośredniego wykorzystywania pary wodnej, powstającej przy wytwarzaniu cementu metodą mokrą“.

Wiadomość:

M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu polskiego p. Johannes Wagner w Berlinie Nr. 14436

na: „Maszynę do obróbki taśm metalowych, używanych zwłaszcza jako linje, wkładki i t. d. do celów drukarskich“.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich:

Nr. 13685 na: „Samoczynną broń palną o dwóch magazynkach“.

Nr. 13692 na: „Sposób obróbki drożdży prasowanych w celu zwiększenia ich siły fermentacyjnej“.

Wiadomość:

INŻ. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

PATENT POLSKI Nr. 11954
firmy Demag Aktiengesellschaft w Duisburgu
na „Zóraw chylny z wysięgnikiem“
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Patent polski Nr. 13655, dotyczący „Elektrody do spawania łukiem elektrycznym i sposób jej wyrobu“, jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Zgłoszenia:

Warszawa, Skrytka pocztowa 1243.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Fusion & Volatilisation Société Anonyme

Nr. 13277 na: „Sposób obróbki rur i rozmaitych pozostałości z jednoczesnem gazowaniem paliwa“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 11906
Egon'a Glücksmann'a w Berlinie
na „Sposób wytwarzania soli czwartorzędowych alifatycznych zasad amonowych, podstawionych chlorowcem“
jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENT POLSKI Nr. 13505
firmy Závody Tatra, akciová společnost pro stavbu automobilu a železničních vozu w Pradze
na „Uresorowanie przodu pojazdu mechanicznego o płoškach elastycznych“
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Rohde & Dörrenberg

Nr. 13702 na: „Urządzenie walcownicze do wyrobu wiertel spiralnych“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés, Georges Claude

Nr. 13332 na: „Sposób usuwania szronu z wymiennic ciepła w urządzeniach do skraplania lub rozdzielania gazów zapomocą zimna“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu polskiego firmy Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler we Frankfurcie n/M.
Nr. 14997 na: „Sposób wytwarzania ketonów“

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.