

Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Część LXXXIII. — Wydana i rozesłana dnia 9. listopada 1899.

Treść: № 210. Rozporządzenie, którem ustanawia się w Urzędzie patentowym VI. oddział zgłoszeń.

210.

Rozporządzenie Ministerstwa handlu z dnia 2. listopada 1899,

którem ustanawia się w Urzędzie patentowym VI. oddział zgłoszeń.

Na zasadzie postanowień §§. 34 i 124 ustawy z dnia 11. stycznia 1897, Dz. u. p. Nr. 30, o ochronie wynalazków (ustawy patentowej), rozporządza się co następuje:

Artykuł I.

W Urzędzie patentowym ustanawia się VI. oddział zgłoszeń.

W skutek tego uchyla się dotychczasową ośnowę §§. 2, 4, 5 i 7 rozporządzenia ministerialnego z dnia 15. września 1898, Dz. u. p. Nr. 157, o organizacji Urzędu patentowego i takowe z jednoczesną zmianą załączek I i II tegoż rozporządzenia opiewać mają jak następuje:

Oddziały zgłoszeń.

§. 2.

W Urzędzie patentowym tworzy się sześć oddziałów zgłoszeń z następującymi oznaczeniami:

- | | |
|------------------|------|
| Oddział zgłoszeń | I. |
| „ | II, |
| „ | III, |
| „ | IV, |
| „ | V, |
| „ | VI. |

Każdy oddział zgłoszeń obejmuje pewien oznaczony obręb techniki, której gałęzi podzielone są na 89 klas patentowych podanych w załączce I.

Każdy oddział zgłoszeń działa i uchwała w obrębie przydzielonych mu klas patentowych (załączka II) samodzielnie co do odnośnych zgłoszeń patentowych i protestacyi, jakoteż co do wszelkich innych spraw patentowych nie spornych, które mu prezydent przydzieli.

Tworzenie poddziałów klas patentowych, jakoteż czynienie zmian w podziale klas patentowych tudzież w przydzieleniu klas patentowych i czynności oddziałom zastrzega się prezydentowi.

Skład oddziałów zgłoszeń.

§. 4.

Każdy z oddziałów zgłoszeń I aż do VI składa się z członków świadomych prawa i zawodowo technicznych.

Każdy oddział zgłoszeń ma przewodniczącego świadomego prawa i zawodowo technicznego.

Zwierzchnicze kierownictwo toku czynności w każdym oddziale zgłoszeń należy do jego przewodniczącego świadomego prawa.

Każdy oddział zgłoszeń wydaje uchwały w gronie trzech stałych członków z wliczeniem przewodniczącego.

Prezyduje świadomy prawa przewodniczący oddziału zgłoszeń lub w jego zastępstwie najstarszy rangą świadomy prawa członek dotyczącego oddziału.

Dwóch innych członków wziąć należy, o ile idzie o sprawy zawodowo techniczne, z pomiędzy zawodowo technicznych członków tego oddziału,

Załączka I.

Załączka II.

o ile zaś idzie o sprawy prawne w myśl §. 40go ustawy patentowej, z pomiędzy członków świadomych prawa tego samego lub innego, temu samemu oddziałowi zażaleń podlegającego oddziału zgłoszeń.

Wyznaczenie referenta jakoteż wybór drugiego członka na posiedzenie należy do przewodniczącego świadomego prawa lub do przewodniczącego zawodo technicznego podług tego, czy oddział ma być obsadzony członkami świadomymi prawa, czyli też zawodowo technicznymi.

Oddziały zażaleń.

§. 5.

W Urzędzie patentowym tworzy się dwa oddziały zażaleń z oznaczeniem:

Oddział zażaleń *A*

i " *B*.

Oddział zażaleń *A* jest właściwym do zażaleń przeciw uchwałom oddziałów zażaleń I, II i VI, oddział zażaleń *B* do zażaleń przeciw uchwałom oddziałów zażaleń III, IV i V.

Skład oddziałów zażaleń.

§. 7.

Każdy z dwóch oddziałów zażaleń składa się z członków świadomych prawa i z członków zawodowo technicznych.

Oddziały zażaleń wydają decyzje ostateczne w gronie — łącznie z przewodniczącym — dwóch członków prawa świadomych i trzech zawodowo technicznych. Do decyzji wypadkowych dostateczna

jest obecność trzech członków, z których dwaj powinni być zawodowymi technikami (§. 37, ustęp 2 ustawy patentowej).

Na posiedzeniach oddziałów zażaleń przewodniczy albo prezydent Urzędu patentowego albo jego zastępca, albo też stały lub nie stały prawa świadomego członek Urzędu patentowego.

Gdy chodzi o decyzje ostateczne, brać należy drugiego członka świadomego prawa do oddziału zażaleń *A* z pomiędzy świadomych prawa członków IIIgo, IVgo lub Vgo oddziału zgłoszeń albo z pomiędzy nie stałych członków prawa świadomych, do oddziału zażaleń *B* z pomiędzy świadomych prawa członków Igo, IIgo lub VIgo oddziału zgłoszeń albo z pomiędzy członków nie stałych, prawa świadomych.

Gdy chodzi o decyzje ostateczne, brać należy trzech członków zawodowo technicznych, gdy zaś chodzi o decyzje wypadkowe dwóch członków zawodowo technicznych do oddziału zażaleń *A* z pomiędzy członków zawodowo technicznych IIIgo, IVgo lub Vgo oddziału zgłoszeń albo z pomiędzy nie stałych członków zawodowo technicznych, do oddziału zażaleń *B* z pomiędzy członków zawodowo technicznych Igo, IIgo lub VIgo oddziału zgłoszeń albo z pomiędzy nie stałych członków zawodowo technicznych.

Artykuł II.

Rozporządzenie niniejsze wchodzi w wykonanie od dnia 1. stycznia 1900.

Stibral r. w.

S p i s

klas patentowych i ich poddziałów.

1. Przygotowanie rud, kopalin i materiałów palnych.
2. (a) Piekarstwo (dział mechaniczny).
(b) „ („ chemiczny).
3. Przemysł wyrobu odzieży.
4. Oświetlenie (z wyłączeniem elektrycznego i gazowego).
5. Górnictwo.
6. Piwo, gorzalka, wino, ocet, drożdże.
7. Wyrób blachy i drutu.
8. (a) Blicharstwo, farbierstwo, drukowanie tkanin, apretura (dział mechaniczny).
(b) „ „ „ „ „ „ („ chemiczny).
9. Towary ze szczeci.
10. Materyały palne.
11. Introligatorstwo.
12. (a) Postępowanie chemiczne i aparaty (dział nieorganiczny).
(b) „ „ „ „ „ „ („ organiczny).
13. Kotły parowe.
14. Machiny parowe.
15. (a) Drukarstwo (dział mechaniczny).
(b) „ „ („ chemiczny).
16. Wyrób nawozu.
17. (a) Wyrób lodu, zachowywanie żywności i wytwarzanie zimna (dział mechaniczny).
(b) „ „ „ „ „ „ „ „ („ chemiczny).
18. Wyrób żelaza.
19. (a) Budowa kolei żelaznych (budowa zwierzchnia, zwrotnice itd.).
(b) Budowa dróg i mostów.
20. Ruch kolei żelaznych (także kolei linowych, drogowych, polowych, kopalnianych, nadziemnych i górskich).
21. (a) Przyrządy elektryczne (do słabego prądu [telegrafia i telefonia]).
(b) „ „ (baterye i akumulatory).
(c) „ „ (zakłady przewodowe i rozdzielcze).
(d) „ „ (do silnego prądu [machiny dynamiczne, elektromotory itd.]).
(e) „ „ (do mierzenia elektryczności).
(f) „ „ (oświetlanie elektryczne).
(g) „ „ (postępowanie i przyrządy elektryczne ogólne, szczegółowo nie nazwane).
22. Barwniki, pokosty, lakiery, powłoki, klej.
23. Przemysł tłuszczowy, świece, mydła, oleje kopalne.
24. (a) Zakłady ogniskowe i ich części składowe w ogólności.
(b) Ogniska gazowe (generatory, regeneratory), piece do palenia odpadków.

25. Machiny do plecenia.
26. (a) Wyrób gazu i oświetlanie w ogólności.
(b) Wyrób gazu acetylenowego i oświetlanie gazem acetylenowym.
27. Miechy i przyrządy do wietrzenia.
28. (a) Garbarstwo, obrabianie skóry (dział mechaniczny).
(b) " " " " (" chemiczny).
29. (a) Włókna na przędziwo (dział mechaniczny).
(b) " " " " (" chemiczny).
30. (a) Piecza o zdrowie (dział mechaniczno-fizyczny).
(b) " " " " (" chemiczny).
31. Odlewnictwo.
32. (a) Szkło (dział mechaniczny).
(b) " (" chemiczny).
33. Przybory ręczne i podróżne.
34. Przybory do gospodarstwa domowego.
35. Żórawie.
36. (a) Zakłady ogrzewcze (w ogólności).
(b) " " " (elektryczne).
37. Budownictwo cywilne.
38. (a) Drzewo (obrabiwanie, przybory i maszyny).
(b) " (dział chemiczny).
39. (a) Róg, kość słoniowa, guma, kauczuk, masy plastyczne (dział mechaniczny).
40. (b) " " " " " " " " (" chemiczny).
40. Hatnictwo.
41. Kapelusznictwo.
42. Narzędzia naukowe.
43. Koszykarstwo.
44. Towary galanteryjne i przybory fajczarskie.
45. (a) Rolnictwo i leśnictwo, ogrodnictwo i winogrodnictwo, zootechnika (dział mechaniczny).
(b) " " " " " " " " (" chemiczny).
46. Motory powietrzne i gazowe.
47. Części składowe maszyn.
48. Obrabianie metalu, chemiczne (emalia, galwanoplastyka).
49. " " mechaniczne.
50. Młyny.
51. Instrumenty muzyczne.
52. Maszyny do szycia (wszelkiego rodzaju).
53. Żywność (zachowywanie i wyrób).
54. Wyroby z papieru i przetwarzanie papieru.
55. (a) Papiernictwo (dział mechaniczny).
(b) " (" chemiczny).
56. Przybory na konie (ubiorzy na zwierzęta wierzchowe i pociągowe).
57. (a) Fotografia (dział optyczny i fizyczny, ciemnie, szkła przedmiotowe).
(b) " (" chemiczny).
58. (a) Prasy (w ogólności).
(b) " cędzidłowe.
59. Pompy.
60. Regulatory.
61. Przybory ratunkowe.
62. Zupnictwo.
63. (a) Siodlarstwo, stelmastwo (dział ogólny).
(b) " " " (wielocypedy).
64. Przybory szynkarskie, zamykadła do flaszek, przyrządy do płókania.
65. Budowa staków i żeglarsstwo.
66. Rzeźnictwo.
67. (a) Szlifierstwo i polerownictwo (dział mechaniczny).
(b) " " " " (" chemiczny).

68. Ślusarstwo.
 69. Narzędzia do krajania.
 70. Materiały do pisania i rysunku.
 71. Szewstwo.
 72. Broń strzelnicza, naboje, oszańcowania.
 73. Powroźnictwo.
 74. Sygnalizacja.
 75. Soda i inny przemysł chemiczny hurtowny.
 76. (a) Przędze (dział mechaniczny).
(b) „ („ chemiczny).
 77. Sport, gry.
 78. (a) Materiały rozsadzające (dział mechaniczny), maszyny do drzewa na zapalki.
(b) „ „ („ chemiczny), towary żagwiowe, wyrób ogni sztucznych.
 79. Tytoń.
 80. (a) Towary gliniane, kamienne, przemysł cementowy (dział mechaniczny).
(b) „ „ „ „ „ „ („ chemiczny).
 81. Środki transportowe wszelkiego rodzaju w ogólności.
 82. (a) Przyrządy do suszenia w ogólności.
(b) „ „ skwarzenia i prażenia.
 83. Zegary.
 84. Budownictwo wodne.
 85. (a) Wodociąg (dział mechaniczny, rurociągi, klosety wodne, kanalizacja, spusty, wodotryski, tryskacze).
(b) „ (wodomierze).
(c) „ (cedzidła i czyszczenie wody).
 86. Tkactwo.
 87. Narzędzia i przybory (szczegółowo nie nazwane).
 88. Motory wiatrowe i wodne.
 89. Wyrób cukru i skrobi.
-

I. Oddział zgłoszeń.

1. Przygotowanie rud, kopalin i materiałów palnych.
2. (a) Piekarstwo (dział mechaniczny).
3. Przemysł wyrobu odzieży.
5. Górnictwo.
8. (a) Blicharstwo, farbierstwo, drukowanie tkanin i apretura (dział mechaniczny).
9. Towary ze szczeci.
11. Introligatorstwo.
25. Machiny do plecenia.
28. (a) Garbarstwo, obrabianie skóry (dział mechaniczny).
29. (a) Włókna przędzy (dział mechaniczny).
31. Odlewnictwo.
32. (a) Szkło (dział mechaniczny).
33. Przybory ręczne i podróżne.
38. (a) Drzewo (obrabianie, przybory i maszyny).
39. (a) Róg itp. (dział mechaniczny).
41. Kapelusznictwo.
43. Koszykarstwo.
45. (a) Rolnictwo i leśnictwo itp. (dział mechaniczny).
50. Młyny.
52. Maszyny do szycia (wszelkiego rodzaju).
54. Wyroby papierowe i przetwarzanie papieru.
55. (a) Papiernictwo (dział mechaniczny).
66. Rzeźnictwo.
70. Materiały do pisania i rysunku.
71. Szewstwo.
73. Powroźnictwo.
76. (a) Przędzenie (dział mechaniczny).
78. (a) Materiały rozsadzające (dział mechaniczny), maszyny do drzewa na zapalki.
79. Tytoń.
80. (a) Towary gliniane itp. (dział mechaniczny).
86. Tkactwo.

II. Oddział zgłoszeń.

13. Kotle parowe.
14. Maszyny parowe.
15. (a) Drukarstwo (dział mechaniczny).
17. (a) Wyrób lodu, zachowywanie żywności i wytwarzanie zimna (dział mechaniczny).
24. (a) Zakłady ogniskowe i ich części składowe w ogólności.

27. Miechy i przyrządy do wietrzenia.
35. Żórawie.
36. (a) Zakłady ogrzewcze (w ogólności).
44. Towary galanteryjne i przybory fajczarskie.
46. Motory powietrzne i gazowe.
47. Części składowe machin.
58. (a) Prasy (w ogólności).
59. Pompy.
60. Regulatory.
64. Przybory szynkarskie, zamykadła do flaszek i przyrządy do płókania.
65. Budowa statków i żeglarstwo.
72. Broń strzelnicza, naboje, oszańcowania.
77. Sport, gry.
82. (a) Przyrządy do suszenia w ogólności.
88. Motory wiatrowe i wodne.

III. Oddział zgłoszeń.

19. (a) Budowa kolei żelaznych (budowa zwierzchnia, zwrotnice itp.).
20. Ruch kolei żelaznych (także kolei linowych, drogowych, polowych, kopalnianych, nadziemnych i górskich).
21. (a) Przyrządy elektryczne (do słabego prądu [telegrafia i telefonia]).
 - (c) " " (zakłady przewodowe i rozdzielcze).
 - (d) " " (do silnego prądu [machiny dynamiczne, elektromotory itp.]).
 - (e) " " (do mierzenia elektryczności).
 - (f) " " (oświetlanie elektryczne).
 - (g) " " (postępowanie i przyrządy elektryczne ogólne, szczegółowo nie nazwane).
30. (a) Piecza o zdrowie (dział mechaniczno-fizyczny).
36. (b) Zakłady ogrzewcze (elektryczne).
42. Narzędzia naukowe.
51. Instrumenty muzyczne.
57. (a) Fotografia (dział optyczny i fizyczny. ciemnie, szkła przedmiotowe).
74. Sygnalizacja.
83. Zegary.
85. (b) Wodociąg (wodomierze).

IV. Oddział zgłoszeń.

7. Wyrób blachy i drutu.
19. (b) Budowa dróg i mostów.
34. Przybory do gospodarstwa domowego.
37. Budownictwo cywilne.
49. Obrabianie metalu, mechaniczne.
56. Przybory na konie (ubiorzy na zwierzęta wierzchowe i pociągowe).
61. Przybory ratunkowe.
63. (a) Siodlarstwo, stelmastwo (dział ogólny).
- (b) " " (welocypedy).
67. (a) Szlifierstwo i polerownictwo (dział mechaniczny).
68. Ślusarstwo.
69. Narzędzia do krajania.
81. Środki transportowe w ogólności.
84. Budownictwo wodne.

85. (a) Wodociągi (dział mechaniczny, rurociągi, klosety wodne, kanalizacja, spusty, wodotryski, tryskacze).
87. Narzędzia i przybory (szczegółowo nie nazwane).
-

V. Oddział zgłoszeń.

2. (b) Piekarstwo (dział chemiczny).
4. Oświetlanie (z wyłączeniem gazowego i elektrycznego).
6. Piwo, gorzałka, wino, ocet, drożdże.
8. (b) Blicharstwo, farbierstwo, drukowanie tkanin, apretura (dział chemiczny).
10. Materiały palne.
12. (a) Postępowanie chemiczne i aparaty (dział nieorganiczny).
15. (b) Drukarstwo (dział chemiczny).
16. Wyrób nawozu.
17. (b) Wyrób lodu, zachowywanie żywności, wytwarzanie zimna (dział chemiczny).
18. Wyrób żelaza.
22. Barwniki, pokosty, lakiery, powłoki, klej.
23. Przemysł tłuszczowy, świece, mydła, oleje kopalne.
24. (b) Ogniska gazowe (generatory, regeneratory), piece do palenia odpadków.
26. (a) Wyrób gazu i oświetlanie gazowe w ogólności.
28. (b) Garbarstwo, obrabianie skóry (dział chemiczny).
29. (b) Włókna na przędziwo (dział chemiczny).
32. (b) Szkło (dział chemiczny).
39. (b) Róg, kość słoniowa, guma, kauczuk, masy plastyczne (dział chemiczny).
40. Hutnictwo.
48. Obrabianie metalu, chemiczne (emalia, galwanoplastyka).
62. Żupnictwo.
67. (b) Szlifierstwo i polerownictwo (dział chemiczny).
75. Soda i inny przemysł chemiczny hurtowny.
76. (b) Przędzenie (dział chemiczny).
80. (b) Towary gliniane itp. (dział chemiczny).
-

VI. Oddział zgłoszeń.

12. (b) Postępowanie chemiczne i aparaty (dział organiczny).
21. (b) Przyrządy elektryczne (baterie i akumulatory).
26. (b) Wyrób gazu acetylenowego i oświetlanie gazem acetylenowym.
30. (b) Piecza o zdrowie (dział chemiczny).
38. (b) Drzewo (dział chemiczny).
45. (b) Rolnictwo i leśnictwo, ogrodnictwo i winogrodnictwo, zootechnika (dział chemiczny).
53. Żywność (zachowywanie i wyrób).
55. (b) Papiernictwo (dział chemiczny).
57. (b) Fotografia (dział chemiczny).
58. (b) Prasy cedzidłowe.
78. (b) Materiały rozsadzające (dział chemiczny), towary żagwiowe, wyrób ogni sztucznych.
82. (b) Przyrządy do skwarzenia i prażenia.
85. (c) Wodociąg (cedzidła i czyszczenie wody).
89. Wyrób cukru i skrobi.
-