

Chimie

ELEKTROHIMIČESKIE processy pri elek-  
troosaždenii i anodnom rastvorenii me-  
tallov. Otvestvennyj redaktor A. N. Frum-  
kin. Moskva, Izdatel'stvo "Nauka", 1969.  
190/-1927 p. (Akademija nauk SSSR, Zurn-  
nal "Elektrohimiya"). 25.5x16.5 /Cu  
bibliografie/.

541.13(08)  
66.087(08)

CHIMIE

ELEKTROHIMIJA. Prošedšie tridcat' i  
budušcie tridcat' let. Pod red. G.  
Bluma i F. Gutmana. Perevod s anglijs-  
kogo T. Ja. Safonovoj. Moskva,  
Himiya, 1982.

366 p. cu graf. 22 cm.  
Bibl. p. 351-353

541.13  
621.357

1. *clixnile*  
ELEKTROHIMIJA. Tom -10 Moskva,  
VINITI, 19 -1975  
vol. (Itogi nauki i tehniki,  
Serija Elektrohimija, Tom 10) 22x15

621.35(08)

2.

Clinic

Tom. 10. Avtory: V. S. Markin, Ju. A. Čuzmadžev,  
N. M. Alpatova [i dr.] Naučnye redak-  
tory: V. V. Bondar' [i] Ju. M. Poluka-  
rov. 1975. 256 p.

Chemic

Elektrohimija ionnyh rasplavov. Sbornik naučnyh trudov. Redkollegija: Ju. K. Delimarskij (otv. red.), L.P. Barčuk, A.A. Velikanov ... Kiev, "Naukova dumka", 1979.

172 p. multigr. cu fig., tab. 20 cm.  
(Akademija nauk SSSR. Naucnyj sovet po fiziko-  
chimii ionnyh rasplavov i tverdykh  
elektrolitov).

I. Delimarskij, Ju. K.

541.118-14(08)

541.13(08)

621.357(08)

1.

Chemie

ELEKTROHIMIJA marganca. (Vypusk)

5. Sbornik rabot vypolnennyh pod rukovodstvom P.I. Agladze. Tbilisi,

Izdatel'stvo "Mecniereba", -1975

1 vol. 26x17.5 (Akademija nauk  
Gruzinskoj SSR)

661.871(08)

2.

Chimie

Výpusk 5. 1975. 322[-324] p. [Cu  
bibl.]

Chimie

ELEKTROHIMIJA metallov v nevodnyh rastvorah. Perevod s anglijskogo T.R.Agladze, R.D. Kacarava i E.G. Kuznecovoj. Pod redakcijej Ja.M.Kolotyrkina. Moskva, Izdatel'stvo "Mir", 1974.

440 p.

22x14.5 /Cu bibliografie/

541.13

Chimie

ELEKTROHIMIJA organičeskikh soedinenij.  
Perevod s anglijskogo G.P. Girinoj, V.A.  
Kokoreokinoj, E.G. Kuznecovoj. Pod redakciej  
A.P. Tomilova [i] L.G. Feoktistova.  
Moskva, "Mir", 1976.

733 p.  
ne de cap.]

26.5x17 Bibl. la fi-

541.13:547  
547:541.13

) 621.351 : 620.193.43  
621.351 : 541.135.2  
620.193.43  
541.135.2

Chimie

Elektrohimija rasplavlennyh  
solevyh i tverdyh elektrolitor.

Sverdlovsk, Sredne-Ural'skoe knizhnoe iz-  
datel'stvo, 1965.

150 p. (Akademija nauk SSSR. Ural-

Chirurgie

skij filial Študy Instituta elektrochimii. Vyp.  
6. 1965.) 225 x 160.

FIZIČĀ

ELEKTROHROMIZM : sbornik naučnyh trudov /  
redkollegija: Ja. Kljavin', Ju. Lagzdons,  
A. Lusis (otv. red.), ....] . - Riga : Lat-  
vijskij gosudarstvennyj universitet im.  
P. Stučki, 1987. - 144 p. : fig., tab. ;  
22 cm. - (Latvijskij gosudarstvennyj  
universitet im. Petra Stučki. Naučno-iss-  
ledovatel'skij institut fiziki tverdogo  
tela).  
Bibl. la sfîrșitul lucrărilor.

535.34:546-145

Fizică

ELEKTROIONIZACIONNYJ metod nakački gazo-vyh lazerov i ego priloženija. Glavnij redaktor N.G. Basov. Moskva, "Nauka", 1980.

210 p. cu fig. 26 cm. (Akademija nauk SSSR. Trudy ordena Lenina Fizičeskogo instituta im. P.N. Lebedeva. Tom. 116).

Bibl. la finele capitolelor.

I. Basov, N. G.

621.375.826

Fizică

ELEKTROIZMERITEL' NYE ustrojstva dlja diag-  
nostiki mašin i mehanizmov. Lenin-  
grad, "Energija", Leningradskoe otdelenie  
1979.

128 p. cu fig., tab. 21 cm.

Bibl. p. 126-127.

Inaintea titl. și pe verso-ul foii de  
titlu, aut.: R.S. Ermolov, R.A. Ivašev,  
V.K. Kolesnik, G.F. Morozov.

I. Ermolov, Rostislav Stepanovič

621.317.39

*Chemie*

ELEKTROKÉMIAI műszeres gyakorlatok.  
Balázs Lőránt munkája. Budapest,  
Tankönyvkiadó, 1972.  
131 p. 1Középiskolai szakköri füzetek,  
I) 20x14

541.13(075.3)(076)

435960

ELEKTROKINETIČESKIE

svojstva kapillarnykh sistem. Monograficheskiy sbornik eksperimental'nykh issledovaniy, vypolnennykh pod rukovodstvom I.I. Žukova.

Moskva-Leningrad, 1956. Akademija Nauk SSSR  
26.5x18 352 p.

Akademija Nauk SSSR. Otdelenie himicheskikh nauk.

785-1957

537.361(076)

Chemie

ELEKTROLYTGLEICHGEWICHTE und Elektrochemie. Autoren: Gerhard Ackermann, Werner Jugelt, Hans-Heinrich Möbius... Leipzig.  
VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie  
1974.

292 p. (Lehrwerk Chemie. Lehrbuch 5)  
21.5x14.5

541.13

<sup>нс</sup>  
445786

Elektromagnitnaja

struktura jader i nuklonov. Slovnik statej. Perevod s anglijskogo V. V. Bajera. Pod redakcijoj S. Y. Syrovatskogo.  
Moskva, 1958. Iznoslitizdat. 20.5 x 13.5 204g.

Problemy fiziki.

539.15

5260-1958

Fizika

ELEKTROMAGNITNOE izlučenie v sredah. Fizičeskie nauki. Mežvuzovskij sbornik. Redakcionnaja kollegija V.P. Mušinskij (otvetstvennyj redaktor), Ju.E. Perlin, M.I. Karanin. Kišinev, "Stiinca", 1979.

64 p.cu sch., 2 f.ilustr. 22 cm. (Kišinevskij gosudarstvennyj universitet im.V.I. Lenina).

Bibl.la finele capitolelor. 537.311.3(08)

I. Mušinskij, V.P.

Fizika

ELEKTROMAGNITNYE metody i ustrojstva  
beskontaktnogo orientirovaniya, fiksirova-  
nija i opoznavaniya nemagnitnyh tokopro-  
vodjačih detalej priborov i mašin (Tezisy  
dokladov naučno-tehničeskogo seminara).

Riga, /f.ed./, 1972.

99 p., 1 planšă (Akademija nauk Lat-  
vijskoj SSSR. Institut fizika) 19.5x14.5  
/Cu bibliografie/

538.312(08)

Fizika

ELEKTROMAGNITNYE perehody v jadrah.

Ötvetsstvennyj redaktory:S.V.Starodubcev,  
R.B.Begžanov. Taškent, Izdatel'stvo  
"Fan", 1966.

218/-2207p. (Akademija nauk Uzbëskoj  
SSR. Inst. jadernoj fiziki). 22x14  
{Cu bibliografij}.

539.143.43(08)  
015:539.143.43

FIZIČA

ELEKTROMAGNITNYE svojstva i nestehiometrija ferritov s prjamougol'noj petlej gisterezisa / [avtory:] V.K. Karpasjuk, V.N. Kiselev, G.N. Orlov, A.A. Ščepetkin. - Moskva : "Nauka", 1985. - 150 p. : tab., graf. ; 21 cm. - (Akademija nauk SSSR. Ural'skij naučnyj centr. Institut metallurgii) Bibliogr. p. 134-146.

537.622.6

621.318.134:539.219

539.219:621.318.134

Fizică

ELEKTROMAGNITNYE vzaimodejstvija v elektronno-  
dyrečnoj plazme. Taškent, "Fan", 1977.

144 p. cu fig. 22 cm. (Akademija Nauk  
Uzbekskoj SSR, Fiziko-tehnicheskij institut im.  
S.V. Starodubceva).

Autorii pe versoul foii de titlu: S.A. Azimov,  
G. Abdurahmanov, Ju.A. Katulevskij...

Bibl. la sfîrşitul capitolelor.  
I. Azimov, S.A.

533.92

537.3  
621.396

4731

U. Fiz.

Elektromagnitnye zamedljajušcie sistemy. (Metodika izmerenija elektriceskih karakteristik). Pod redakcijej L. N. Derjuzina.

Moskva, Oborongiz, 1960.

127 p. (Minist. vysšego i srednego spec -

2.

U. Fiz.

al'mogo obrazovaniya. RSSR. Moskovskij otd.  
Lenina aviacionnyj Institut im. Sergo Ordžoni-  
kidze. Trudy Instituta. Vypusk 125). 225x150.

375054

Elektromedica

Készítet gyáránt.

Budapest [1942] /: Soksz. Gal Szádorné /

21 cm. 32 l.

K. 13891-1943.

363483

Elektromosipari

újítások. Szerkesztette: Az országos találmányi  
hivatal sajtóosztálya

: Budapest 1., 1951. Kiadja: A Gérgazdasági  
Könyvkiadó 20x14 160 p.

608:621.3 (439)

7628-1951

Elektromosság (ctx)

69557

a mezőgazdaság szolgálatában. Külön-  
lenyomat a „Technológiai Lapok 1899-ik  
évi 23. és 24-ik számából.

Budapest, 1900. Kertész József m. 4°

11 fü.

L. P. Cluj, 1974, 10099-10.000 ex.  
1-1906

501793

Elektromosságtan

jegyzet. A 2 éves pedagógiai intézet és ma-  
tematikai - fizikai kar levelező tagozat hall-  
gatói számára. Összeállította: Gránátó Árpád.

Kolozsvári Bolyai Tudományegyetem

T = 1/1443-1954



1.

501793

Rész I -

Kolozsvár, [1954] -

29.5 x 21 [Litogr.]

Rész I. Elektrosztatika.

76 p.

Elektron.

373547

Elektromos kísérletező szekrény sidk fükk  
is ledányok részére. 150 mágneses és  
elektromos kísérlet leírása.

Budapest, 1941. Bekes - Gero ny. 40 p

23 cm

L. P. Cluj, 1974, 10099-10.000 ex.

K. 10007 - 1942

602402

Elektroncső -

atlasz. Szerkesztette : Magyári Béla. [Kötet] I -

Budapest, 1958 - Műszaki könyvkiadó.

23.5 x 17

Kötet I. (Vevőcső- vek). 335 p. [Anexă]:

I = 3893 - 1959

621.385.1(083)

2.

602402

Csőfej - bekötések. 176 p.

ELEKTRONENMIKROSKOPISCHE Querschnittsabbildung von Interfaces und Heterostrukturen in Halbleitern / Heinz Bartsch, Jörg Woltersdorf, Hans-Christian Gerstengarbe, Peter Werner. - Berlin : Akademie-Verlag, 1987. - 86 p. : fig., ill. ; 22 cm. - (Beiträge zur Forschungstechnologie ; Band 15).  
Rezumat în lb. germană, engleză și rusă.

537.533.35  
621.385.833

560919

ELECTRONICĂ. Culegere de probleme (pentru  
subingineri). Bucureşti, Editura  
didactică și pedagogică, 1982.

436 p. cu fig. 25 cm. (Ministerul  
Educației și Invățământului).

Inaintea titlului aut.: Victor Croi-  
toru (coord.), Ion Costea, Emil Sofron...

Bibl. p. 436.  
[Jm 2 ex.]

621.38(075.8)(076)

1227, 1228-1983

Electronică industrială

511536

CEANGĂ, Emil; SAIMAC, Anton și BANU, Emilian  
Electronică industrială. Pentru subingi-  
neri. București, Editura didactică și  
pedagogică, 1981.

408 p. cu fig., tab. 24 cm. (Ministe-  
rul Educației și Invățământului).

Bibl. p. 408.

I. Saimac, A. II. Banu, E. III. Titlu.

621.38(075.8)

int.

1.

Fizika

ELEKTRONIK für den Physiker. [Band] -7

Berlin, Akademie-Verlag, -1976

1 vol. (Wissenschaftliche Taschenbücher,  
147. Reihe Mathematik und Physik) 18 cm.

621.382.3:621.3.062

621.3.062:621.382.3

vezi fişa urm.

2.

Fizikä

[Band] 7. Schaltungen mit Transistoren.  
[Von] H. Pfeifer [und] W. Heink.  
Mit 79 Abbildungen und 12  
Tabellen. 1976. 143 p.  
Bibl. p. 139-143.

621.38

621.3.016

Fiz.

Elektronika bol'sih moščnostej. Sbor-  
nik.2. Moskva, Izd. Akademii nauk

SSSR, 1963.

168 p.

210x150

621.38

621.3.016

Гж.

Elektronika bol'sih moshnostej

Izbornik 2, Otdelstvennye redaktory P. L.

Kapica i L. A. Tajsteju. Moskva, Izd.

Akad. nauk SSSR, 1963.

168 p. 220x140

971—63

653224

Elektronika

i ee primenenie. 1965. Avtory: F. F. Matjaševic;

Akad. nauk SSSR. Inst. naucnoj informacii.

Kazakhstan i tekhniki. Serija elektronika i ee  
primenenie.

1217-1967

621.38 (08)

016:621.38

653224

Ju. M. Saškov, N. A. Lukonov, [i de.]

Moskva, 1966. Proizvodstvenno-izdatel'skij  
kombinat FIZINTT. 22 x 14, 5

161[-164]p., [cu bibliografie].

С.

# Elektronika

600451

i kibernetika v biologii i medicine: Sbornik statej

Pererod s anglijskogo I. D. Voskresenskogo i G. I. Ysaeva.

Pod redakcijej P. K. Anohina.

Moskva, 1963. Izdatel'stvo inostrannoj literatury.

22x14,5

430 [432] p.

62i . 38/39 : 57+6i

6i : 62i . 38/39

57 : 62i . 38/39

1431-1964

621·38/39:57+61(08)

57:621·38/39(08) 61:621·38/39(08)

St. Nat., Bell

Elektronika i kibernetika v biologii i  
medicine. Sbornik statej. Perervod s anglijskogo  
A. D. Voskresenskogo i E. A. Isacva. Pod re-  
dakcijoj P. K. Anohina. Moskva, Izdatel'stvo  
inostrannoj literatury, 1963.

430 p.

220 x 145.

1.

Fizika

ELEKTRONIKA kwantowa i optyka nielinijowa. Sprawozdanie z VI konferencji Poznań 22-24 kwietnia 1974. Proceedings of the VI th Conference quantum electronics and nonlinear optics. Poznań, April 22-24 1974. Poznań, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, 1975.

621.38:530.145(061.3)  
537.533.3(061.3)

./.

2.

Fizja

368 p, (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Instytut Fizyki. Seria Fizyka Nr. 21) 24x17 [Cu bibl. Multigr.]

FIZICA

ELEKTRONIKPRAKTIKUM / Autoren: H. Ernst,  
W. Heink, W. Jehmlich, ... ; herausgege-  
ben von H. Pfeifer. - 2., bearbeitete  
Auflage. - Leipzig : BSB B.G. Teubner  
Verlagsgesellschaft, 1986. - 363 p. :  
fig., scheme ; 22 cm & 36 p. : tab.,  
scheme.

Bibliogr. p. 353-355.

621.38(076)

Fizică

ELEKTRONIKUS hangszerek. [Szerzők:]

A. A. Vologyin, L. T. Vingrisz, J. A. Szkrin /és/  
Glofák P. Fordította: Dóka István. Budapest,  
Műszaki Könyvkiadó, Moszkva, Mir Könyv-  
kiadó, 1975.

264 p. (Rádió-elektronika) 20x12.5  
[Bibl. 264]

681.82

828481

---

ELEKTRONIKUS kereskedelem / szerkesztette: Mojzes Imre,  
Talyigás Judit. - Budapest : MTA Információtechnológiai  
Alapítvány, 2000. - 231 p. : tab., fig. ; 21 cm.  
Prefață și în lb. engleză.  
ISBN 963-9284-51-3.

d. 8305-2001



004.738.5 "Internet":658.8  
658.8:004.738.5 "Internet"

437668

Elektronikus (A2)

számológép.

[Rumania], 1956. t.fz 6.2. L. II. S. Központi Sz-  
nácsa. 20 x 14. 31/-32] p.

1. /4034-1956.

681.142-83:621.38