

Elekfi László (coautor)

560146

NYELVMŰVELŐ kézikönyv. Főszerkesztő  
Grétsy László és Kovalovszky Miklós.  
Írta és szerkesztette Elekfi László,  
Grétsy László, Kovalovszky Miklós...  
Kötet 1- Budapest, Akadémiai  
Kiadó, 1980-  
1 vol. 24 cm.  
Kötet 1. A-K. 1296 p.

809.451.1-062(03)

809.451.1-5(03)

03:809.451.1-062

int.

508933

---

ELKHOURY, Georges

Contribution à l'étude de la convection naturelle dans un espace confiné.

Poitiers, [f.e.], 197 ?]

Painăție multiplă. Multigr. 29 cm.

Bibl.

Univ. de Poitiers. U. E. R. - ENSMA. Thèse.

536.25

697.1

s. 1895-1978

ELEKTRETY / pod redakciej G.Sesslera ;  
perevod s anglijskogo A.Ju.Grosberga  
i Ju.K.Džikaeva. - Moskva : "Mir",  
1983. - 487 p. : fig. ; 22 cm. - (Pro-  
blemy prikladnoj fiziki).  
Bibliogr.la finele lucrărilor.

537.226.8(08)  
621.319.2(08)

Električeskaja

363265

časť stancij i podstancij. [Ot] Ju. V. Butkerič,  
A. A. Vasil'ev, A. A. Glazunov [etc.] Pod redakciej  
zaslužennogo dejatelja nauki i tehniky A. A.  
Glazunova. Izdanie 3, zamovo pererabotannoe.  
Moskva, 1951. Gosenergo

izdat. 23x17 744 p.  
62i.311(075.8)  
62i.316(075.8)

ELEKTRICESKIE efekty v radiospektroskopii. Elektronnyj paramagnitnyj, dvojnnoj elektronno-jadernyj i paraelektričeskij rezonansy. Pod obščej redakciej M.F. Dejgena. Moskva, "Nauka", 1981.

333 p.cu fig., tab. 22 cm.

Pe verso-ul foii de titlu, aut.: M.D.

Glinčuk, V.G. Gračev, M.F. Dejgen...

Bibl.p. 305-332.

543.422.25

535.338.41

539.143.43

*Chimie*

ELEKTRIČESKIE i gal'vanomagnitnye javle-  
nija v anizotropnyh poluprovodnikah.  
Pod obščej redakciej P.I.Baranskogo.  
Avtory P.I.Baranskij, I.S.Buda, I.V.  
Dahovskij [i] V.V.Kolomoec. Kiev,  
"Naukova dumka", 1977.  
270 p.cu graf. 22 cm. (Akademija nauk  
Ukrainskoj SSR, Institut poluprovodnikov)  
I.Baranskij, P.I.  
Bibl.p.258-266.

537.312.8

621.315.592

Fizică.

ELEKTRICESKIE i magnitnye izmerenija.  
Redkollegija: F. B. Grinevič (otv. red.),  
E. A. Andrievskij, A. L. Grohol'skij...  
Kiev, "Naukova dumka", 1977.  
168 p. cu sch. 20 cm. (Akademija  
nauk Ukrainskoj SSR. Institut elektrodinamici)

Bibl. la finele lucrărilor  
I. Grinevič, F. B.

621.317.7

Geologie

ELEKTRICESKIE i magnitnye svojstva gor-  
nyh porod pri povysennyh temperaturah  
i davlenijah. Tbilisi, "Mecniereba",  
1979.

272 p. cu sch. 20 cm.

Inaintea titlului aut.: T. L. Celidze, M. L.

Celišvili, N. E. Hatiašvili...

Bibl. la sfirșit de cap.

552.1:53



*Cluj*

ELEKTRIČESKIE i teplovye polja v elektrolitah. Voprosy teorii i metody rasčeta. Otv. red.: V. S. Avzjanov. Moskva, "Nauka", 1978.

108 p. + 1 planșă. 20 cm. (Akademiya nauk SSSR. Baškirskij filial. Otdel fiziki i matematiki).

Bibl. la sfîrșitul capitolelor.  
I. Avzjanov, V. S.

530.19:621.3.035.4(08)  
621.3.035.4:530.19(08)

Električeskie

361204

izmerenija. Obščij kurs. Pod redakcij

doktora tehničeskich nauk, k. H. Frenke.

Leningrad, 1950. Gosenergoizdat. 23x13.5 4720.

621.317

4738-1951

Fizicā

ELEKTRIČESKIE izmerenija. Sredstva i  
metody izmerenij (obščij kurs). Pod redak-  
ciej E.G. Šramkova. Učebnoe posobie dlja  
vtuzov. Moskva, Izdatel'stvo "Vyssšaja  
škola", 1972.  
518[-520] p. 22x14.5 /Ču bibliografije/

537.7(075.8)

ELEKTRICESKIE javlenija pri oblučenii  
polimerov / Andrej Pavlovič Tjutnev,  
Anatolij Veniaminovič Vannikov, Gumar  
Salihovič Mingaleev, Vladimir Stepano-  
vič Saenko. - Moskva : "Energoatomiz-  
dat", 1985. - 174 p. : fig. 22 cm.  
Bibliogr. p. 163-172.

678.7:66.085  
66.085:678.7

Fizicā

ELEKTRICESKIE kontakty. Otvetstvennyj  
redaktor I.E. Dekabrun. Moskva, "Nauka",  
1975.

139[-140] p. (Akademija nauk SSSR, Mi-  
nisterstvo priborostroenija, sredstv avto-  
matizacii i sistem upravlenija SSSR, Ordena  
Lenina Institut problem upravlenija) 26x16.5  
[Cu bibl.]

621.316.5

ELEKTRIČESKIE kontakty i elektrody. Redkolle-  
gija: I. N. Francevič, (otv. red.), G. N. Brater-  
skaja, I. E. Dekabrun... Kiev, "Naukova  
dumka", 1977.

220 p. multigr. cu fig., graf. 20 cm.  
Bibl. la sfârșitul lucrărilor.  
I. Francevič, I. N.

621.762(061.3)"1974"

621.391

016:621.351

Fiz.

Električeske modelirovanie  
zadac' stroitel'noj mehaniki. [et]  
U. G. Puhov, V. V. Vasil'ev, A. S. Stepanov [etc].  
Kiev, Izdatel'stvo Akademii nauk  
Ukrainskoj SSR, 1963.

71.

2.

№  
522.

286 p + 1 tab. (Akademiya nauk  
Ukrainskoj SSR). 2 10x135.



ELEKTRIČESKIE svojstva polimerov. Pod redakciej B.I. Sažina. Izdanie 2-e, pere-rabotannoe. Leningrad, "Himija", 1977.  
192 p. cu fig. 22 cm.

Bibl. p.184-190.

Pe verso-ul foii de titlu, aut.: B.I. Sa-  
žin, A.M. Lobanov, O.S. Romanovskaja...  
I. Sažin, B.I.

678:537.226

537.226:678

Elektricität (Die)

87358

und der Magnetismus mit ihrer An-  
wendung zu praktischen Zwecken. Zum  
Selbststudium bearbeitet von J. und J.

Mit 90 Abbildungen im Texte.

Wien, 1884. Carl Teufen. 8° XII, 91 fr.

537 (076.5)

Fiz.

Električnij praktikum.

[Se] G. M. Borbat, M. ja. Gorban', I. ja

Kučerov [etc]. Kijiv, Vidavnictvo

Kijev'skogo universitetu, 1964.

228 p. 220x145.

441299

Elektrifikacija

SSSR. K. 40 - letijn Velikoj Oktjabr'skoj so-  
cialističeskoj revolucii. Rekomandat'nyj

Gosudarstvennaja Ordena Lenina Biblioteka SSSR imeni

V. I. Lenina. Central'naja Politehničeskaja Biblioteka.

d/4353 - 1957

016:33(9)-02

33(9)-03(016)

621.311(9)(016)

441299

ukazatel' literatury.

Moskva, 1957. /: Tipografija Biblioteki imeni V. I.

Leninga: 22x14 61[-63] p.

**ELEKTRISCHE Kontakte.** Ausgewählte Beiträge.  
Von einem Autorenkollektiv unter der  
Leitung von Herbert Höft und Helmut  
Günther Schneider. Mit 329 Bildern und  
27 Tabellen. Berlin, Akademie Verlag,  
1980.

404 p. cu fig. 25 cm.

Bibl. la finele capitelelor.

I. Höft, H.

II. Schneider, H. G. 621.316.5

1.

457079

Elektro-

és rádiótechnikai laboratóriumi prakti-  
kum. Összeállította László Tihamek és

Oktatás- és Művelődésiügyi Minisztérium.

Bolyai Tudományegyetem Kolozsvár. Mate-  
matika-fizika kar.

4963-1959

62i. 3(075.8)(076)  
62i. 396(075.8)(076)

2.

457079

Bodi János.

Kolozsvár, 1959. [f. ed.]

29.5 x 21.

84 file.



ELEKTROANALITICESKIE metody v kontrole  
okružajuščeje sredy / pod red.R.Kal'vody  
; perevod c anglijskogo V.I.Ignatova. -  
Moskva : Himija, 1990. - 239 p. : tab.,  
graf.,fig.,il. ; 22 cm.  
Bibliogr.la sfîrșitul capitalelor.  
ISBN 5-7245-0373-5.  
Titlul original în lb.engleză: Electro-  
analytical methods in chemical and en-  
vironmental analysis.

543.55

Chemie

ELEKTROANALYTISCHE Methoden. Grund-  
lagen und Zusammenhänge. Von H. Berge, H.-D.  
Bormann, P. Gründler *u. a.* Leipzig,  
Akademische Verlagsgesellschaft Geest &  
Portig K.-G., 1974.

151 p. (Chemie. Lehrprogrammbücher  
Hochschulstudium, 4) 21.5x14.5

543.25

Electrocardiografie

618204

vezi: SCRIPCARU, Georgeta ; COVIC, Maria ; UNGUREANU, Gabriel

Electrocardiografie / Georgeta Scripcaru, Maria Covic, Gabriel Ungureanu ; a colaborat Simona Ionescu. - București : Editura Didactică și Pedagogică, 1993. - 335 p. : graf., fig. ; 24 cm. - Bibliogr.p.325-333.

Antetitlu: Ministerul Învățămîntului.  
U.M.F. Iași. - ISBN 973-30-2732-4.

616.12-073.97

int.

1.

CHIMIE

ELECTROCHEMISTRY. - Berlin : Akademie-  
Verlag, 1987- . - vol. ; 24 cm. -  
(Topics in current chemistry ; /vol.  
142, ,148).  
Vol. 1. - 195 p. : tab.,fig.  
Bibliogr. la sfârșitul capito-  
lelor.

541.13(082)

vezi fișa urm.

2.

CHIMIE

Vol. 3. - 202 p. : tab.,fig.  
Bibliogr.la sfârșitul capitol-  
lelor.

MATEMATIKĀ

ELEKTRODINAMIKA i mehanika splošnyh sred :  
 metody rešenija nelinejnyh zadač : sbor-  
 nik naučnyh trudov (mežvuzovskij) /  
 [redkollegija: Ju. Ja. Mikel'son (otv. red.),  
 G. Ja. Sermons, A. T. Jakovič, ...]. - Riga :  
 Latvijskij gosudarstvennyj universitet  
 im. P. Stučki, 1987. - 152 p. multigr. : fig.  
 ; 20 cm. - (Latvijskij gosudarstvennyj u-  
 niversitet im. P. Stučki. Kafedra elektrodina-  
 miki i mehaniki splošnyh sred). - Bibliogr  
 la finele luorār r. 531:537.8(08)  
 531.01(08) 537.8:531(08)  
 51-72(08)

816894

ELEKTRODINAMIKA i mehanika splošnyh sred.  
Primenenie čislennyh metodov. Mežvuzov-  
skij sbornik naučnyh trudov. Pod obščej  
red. Ju. Ja. Mikel'sona. Riga, Latvijskij  
gosudarstvennyj universitet im. P. Stučki,  
1981.

163 p. multigr. cu fig. 21 cm. (Latvijskij  
gosudarstvennyj universitet im. P. Stučki. Ka-  
fedra elektrodinamiki i mehaniki splošnyh  
sred).

Bibl. la sfirșitul  
lucrărilor.

517.962:537.8  
537.8

9/ 1925 - 1981

ELEKTRODINAMIKA i mehanika splošnyh sred.

Mežvuzovskij sbornik naučnyh trudov.

Pod red. Ju. Ja. Mikel'sona. Riga,

Latvijskij gosudarstvennyj universitet

im. P. Stučki, 1980.

160 p. cu fig., multigr. 20 cm. (Lat-

vijskij gosudarstvennyj universitet im.

Petra Stučki. Kafedra elektrodinamiki i

mehaniki splošnyh sred).

Bibl. la sfîrșitul lucrărilor.

I. Mikel'son, Ju. Ja.

530.132.1(08)

538.3(08)



Fizika

---


ELEKTRODINAMIKA plazmy. Pod redakciej  
A. I. Ahiezera. Avtory: A. I. Ahiezer, I. A. Ahiezer,  
R. V. Polovin [i dr.] Moskva, Izdatel'stvo  
"Nauka", 1974.  
719[-720] p. 22x14.5 [Ču bibl.]

533.95

CHIMIE

ELEKTRODNYE processy v tverdoelektrolitnyh sistemah : sbornik naučnyh trudov / otvetstvennyj redaktor M.V.Perfil'ev. - Sverdlovsk : Ural'skoe otdelenie AN SSSR, 1988. - 168 p. : fig. ; 21 cm. Bibliogr.la sfîrșitul lucrărilor.

541.135.4



Fizika

---

ELEKTRODYNAMIKA. /De/ K. Adamiak, M.  
Gramz, W. Lipiński... Szczecin, /f.ed./  
1975.

55 p. (Prace naukowe Politechniki  
Szczecińskiej Nr. 31. Instytut automatyki  
przemysłowej) 23.5x17 /Cu bibl. Multigr./

538.3(o8)

1. 539.107.6  
621.384

Fiz.

Elektrofizičeskaja apparatura. Ibor-  
nik statej. Typ: 1 Moskva, Gosatom-  
izdat, 1963.

204p+1tab (Gosudarstvennyj komitet  
po ispol'zovaniju atomnoj energii SSSR

2

Fiz.

Naučno-issledovatel'skij institut elektro-  
fizičeskoj apparatury im. D.V. Efremova)

210x140

621.384

~  
fiz.

Elektrofizičeskaja apparatura.

Sbornik statej. Vypusk 2. Redakcionnaja kol-

legija: F. K. Arhangel'skiĭ (zam. redaktora),

M. A. Gusev, K. K. D'jačenko, [etc.]. Moskva,

Atomizdat, 1964.

~  
fiz.

200 p. (Gosudarstvennyj komitet po  
ispol'zovaniju atomnoj energii SSSR. Naučno-  
issledovatel'skij Institut elektrofizičesko  
apparatury im. D. V. Efremova). 230x150

621.384

Fix.

Elektrofizičeskaja apparatura. Sbornik  
statej. Vypusk 4. Moskva, Atomizdat, 1966.

183 p. ( Gosudarstvennyj komitet po  
ispol'zovaniju atomnoj energii SSSR. Naučno-  
issledovatel'skij institut elektrofizičeskoj appa-  
raty im. D. F. Špro - mova ) 210 x 140



Электротехническая аппаратура. Сборник  
статей. Вып. 5. Москва, Atomizdat, 1966.

172 p. (Комитет по использованию атомной  
энергии СССР. Научно-исследовательский Институт  
электротехнической аппаратуры им. Д. Ф. Ефремова)

210x140

Fiz.

Elektrofizičeskaja apparatura  
promyšlennogo izgotovlenija. Spravočnik  
Redaktor H. A. Podošvina. Moskva,  
Gosatomizdat, 1963.

79 p

260x170

437164

Elektrofizičeskie

svojstva germanija i kremnija. Sbornik pe-  
revodov pod redakcijej A. V. Kšanova.

Moskva, 1956. Izdatel'stvo "Sovetskoe radio"

22 x 15. 391[-392] p.

5550-1957.

546.28.03/04

546.289.03/04.

Biologie

ELEKTROFIZIOLOGIČESKIE issledovanija  
nejronov. Redakcionnaja kollegija  
A. A. Spasskij, E. I. Štirbu, S. A. Kuznecov,  
[i dr.] Kišinev, Redakcionno-  
izdatel'skij otdel Akademii nauk  
Moldavskoj SSR, 1971.

56[-59] p., 8 tab. (Akademija nauk  
Moldavskoj SSR, Institut zoologii)  
21,5x14,5 [Cu bibl.] 591.181

Pedagogie

ELEKTROFIZIOLOGIČESKIE korreljaty povede-  
nija. Electrophysiological Correlates of Be-  
haviour. Corrélations électrophysiologiques  
du comportement. Moskva, Izdatel'stvo  
"Nauka", 1966.

109/-111/p. ( XVIII. Meždunarodnyj psi-  
hologičeskij kongress. Simpozium 6 ) 21x14

159.91(08)

Biologie

ELEKTROFIZIOLOGIČESKOE issledovanie mozga  
del'finov. Moskva, "Nauka", 1978.

214 p. cu ilustr. 22 cm. (Akademiya  
nauk SSSR. Institut evoljucionnoj morfologii  
i ekologii životnyh im. A. N. Severcova)  
Bibl. p. 201-208

Pe versoul foii de titlu autorii: A. Ja.  
Supin, L. M. Muhametov, T. F. Ladygina...

591.18:599.53  
599.53:591.18

FIZIČĀ

ELEKTROGAZODINAMIČESKIE tečenija / A.B.  
Vatažin, V.I. Grabovskij, V.A. Lihter, V.I.  
Šul'gin ; pbd redakciej A.B. Vatažina  
. - Moskva : "Nauka", 1983. - 344 p. :  
fig. ; 23 cm  
Bibliogr. p. 332-344.

533.6.011  
537.523.3

1)  
66.041.498  
621.314  
541.13

Chemie

Elektrochemické preobrazovateli  
informacii. [De] V. I. Borovkov, B. M. Gra-  
for, A. A. Novikov [etc.]. Otvetstvennyj  
redaktor T. D. Lukovcev.

Moskva, Izdatel'stvo „Nauka“, 1966.



2)

Chimie

103 p. (Akademija nauk SSSR. Iz-  
datel elektrohimii.) 210 x 140.

Chemie

ELEKTROHIMIČESKIE i fiziko-himičeskie  
svojstva amal'gamnyh sistem. Redkollegija:  
O.A. Songina, S.P. Buhman, M.V. Nosek, A.A.  
Lange. Alma-Ata, Izdatel'stvo "Nauka" Ka-  
zahskoj SSR, 1976.

107[-108/ p. (Akademija nauk Kazahskoj SSR.  
Trudy ordena Trudovogo Krasnogo Znameni Insti-  
tuta himičeskikh nauk, tom 42) 26x17 [Bibl. la  
fine de cap. 7.

541.13:669.791.5  
669.791.5:541.13