

нс

432250

Fizičeskij

osnovy podvodnoj akustiki. Perevod s anglijskogo

F. G. Belkina, V. S. Grigor'eva, N. A. Ysakovica.

Pod redakcijoj V. T. Kojasisceva.

Moskva, 1955. Izdatel'stvo, Sovetskoe Radio'

22.5 x 15 739 [-740] p.

534.2

1162-1956

Chimie +

Fizika

FIZICKIE osnovy polevoj mass-spektrometrii. Pod obščej redakciej E.N.Korolja. Kiev, "Naukova dumka", 1978.

196 p. cu fig. 22 cm. (Akademija nauk Ukrainskoj SSR. Institut fizičeskoj himii).

Bibl. p. 185-192.

I.Korol', E.N.

Pe verso-ul foii de titl., aut.: E.N. Korol', V.V.Lobanov, V.A.Nazarenko, V.A.Pokrovskij.

537.567
543.51

621. 385.2 : 537. 311. 83

BCH

Fizicheskie osnovy poluprovodnikovykh SVJ diodorov [s. 87] N. Ivanov, V. A. Penin,
N. E. Skvorcova [etc.] Moscow, Sovetskoe
radio", 1965.

192 p. 200x130.

801359

Fizické

osnovy práce poluprovodnikových SVČ diodov.

[Ed.] N. Ivanov, N. A. Penin, N. E. Skvorcova [etc.]

Moskva, 1965. Izdatel'stvo "Sovetskoe radio".

20x13 190 [-192] p. [Bu bibliografie.]

I.P.C. sub. B-ja 864-65

621.385.2 : 537.311.33

7754-1965

FIZIČESKIE osnovy sovremennoj fonetičeskikh processov v russkih govorah.
Otvetstvennyj redaktor S.S.Vysotskij.
Moskva,Izdatel'stvo "Nauka",1978.
136 p. cu tab. 20 cm.(Akademija
nauk SSSR.Institut russkogo jazyka)
Bibl. p.131-133
I. Vysotskij,S.S.

808.2-42
808.2-087-4

Fizika

FIZICKIE osnovy termoemissionnogo
preobrazovaniya energii. /Avtory: Štahanov
Igor' Pavlovic, Aleksandr Sergeevič Stepa-
nov, Vitalij Petrovič Paščenko i dr./
Pod redakciei I.P. Stahanova. Moskva,
Atomizdat, 1973.

373/-375/ p. 22x15 /Cu bibl./

533.9

535.33 (08)
544.6 (08)

Fizică.

Fizicheskie problemy spektroskopii. Materialy XIII sovesčanija Leningrad, 4-12 iulja 1960 g. Tom 1. Moskva. Izd-vo Akad. nauk SSSR., 1962.

476 p. + 8 tab. (Akad. nauk SSSR. Komissija po spektroskopii.)

Gr. IV. I. P. Cluj 1962 7628

265 x 170.

535 . 853 (063) - 1960"

016 : 535 . 853

535 . 6 (063)

Fiz.

Fizicheskie problemy spektroskopii. Materialy III soveschaniya. Leninsk-grad, 4-12 iulja 1960 g. Tom II. Moskva, Izdatel'stvo Akademii nauk SSSR, 1963. 252 p. (Akademija nauk SSSR. Komissija po spektroskopii). 265x175.

Fizika

FIZICHESKIE processy v geterostrukturah i nekotoryh soedinenijah A^{II}-B^{VI}.
Redakcionnaja kollegija: E.P. Pokatilov,
A.V. Simaškevič, I.K. Andronik Σ i dr.⁷
Kišinev, Izdatel'stvo "Stiinca", 1974.

142[-144] p. (Ministerstvo Narodnogo
Obrazovaniya Moldavskoj SSR. Kišinevskij
ordena Trudovogo Krasnogo Znameni gosud.
universitet im. V.I.Lenina) 21.5x14.5

537.311.33

Fizică

FIZIČESKIE processy v oblučennyh poluprovodnikah. Otv. red. prof. L. S. Smirnov.

Novosibirsk, "Nauka", 1977.

256 n. cu ilustr. si graf. 22 cm.

(Akademija nauk SSSR. Sibirskoe otdelenie.
Institut fiziki poluprovodnikov).

Bibl. la sfîrșitul capitolelor.

I. Smirnov, L. S.

621.039.553

FIZIČESKIE processy v poluprovodnikah. Fizičeskie nauki. Mežvuzovskij sbornik. Red-kollegija: V. P. Mušinskij (otv. red.), M. I. Karanam, Ju. E. Perlin... Kišinev, "Stiinta", 1977.

128 p., multigr. cu fig., graf. 22 cm.
(Kišinevskij gosudarstvennyj universitet im. V. I. Lenina).

Bibl. la sfîrșitul lucrărilor.

I. Mušinskij, V. P.

537.311.3(08)

Astronomie

FIZICKÉ processy v verhnej atmosfere zemli. Pod redakciej L.A. Kataseva /i/ S.M.Poleskova.
Moskva, Moskovskoe otdelenie Gidrometeoizdata, 1969.

267/-268/p. (Glavnoe upravlenie
gidrometeorologičeskoy služby pri
Sovete Ministrów SSSR Inst. priklad-
noj geofiziki. Trudy Vypusk 15)
21,5x14 /Cu v. 1./

551.510.4(08)

GEOGR.-GEOL.

FIZICHESKIE svojstva mineralov i gornyh
porod pri vysokih termodinamičeskikh
parametrah : spravočnik / E.I.Bajuk,
I.S.Tomaševskaja, V.M.Dobrynin,... -
2-e izdanie pererabotannoe i dopol-
nennoe. - Moskva : Nedra, 1988. -
256 p. : tab.,graf. ; 22 cm.
Bibliogr.p.249-251.

549.08(036)
552.1(036)

FIZIČĀ

FIZICKIE svojstva nemetalličeskikh kris-
tallov / otv.redaktor K.S.Čolokov. -
Frunze : Ilim, 1981. - 101 p.multigr.
: fig. ; 20 cm.
Bibliogr.la finele lucrărilor.

539.2(082)

607252

FIZICKIE svojstva porod Baltijskoj
sineklizy. Avtory: L. E. Berzin', Ju. A. Bjakov,
Ja. I. Vajsman, f i. dr. / Pod redakciej N. K.
Ozolin'. Riga, Izdatel'stvo "Zinatne", 1974.

138/-140/ p.+ anexă 6 härti. (Ministerstvo
Geologii SSSR. Vsesojuznyj Naučno-issledovatel'-
skij Institut Morskoy Geologii i geo)fiziki).
22x14.5 /Cu bibl./

551.4(474)

9/1344-1975

Fizică

FIZICKIE svojstva segnetoelektričeskih
materialov. Məžvuzovskij sbornik naučnyh
trudov. Pod obščej redakciei V.Ja. Fric-
berga. Riga, L.P.e.J, 1981.

160 p. multigr. cu fig. 21 cm. (Latvij-
skij gosudarstvennyj universitet imeni Petra
Stucki. Naučno-issledovatel'skij institut fi-
ziki tverdogo tela).

Bibl. la sfîrșitul lucrărilor.

I.Ficberg, V.Ja.

537.226.33(08)

667718

FIZIČESKIE svojstva soedinenij na osnove
redkozemel'nyh elementov. Sbornik
statej. Perevod s anglijskogo pod
redakciej I.A.Smirnova. Moskva,
"Mir", 1982.

208 p. cu graf. 22 cm.

Bibl. la sfîrșitul capitolelor

3857-1983.

546.65.03
539.143.43:546.65

6C

Fiziceskie

432236

uslovija novy i rastenie. Perevod s anglijskogo E.A. Yarilovoj. Pod redakcijoj i s predisloviem J.N. Antipova-Karataeva i A.A. Inciprotovica.

Moskva, 1955. Izdat. Inostrannoj literatury. 23x15.5

568 p.

3518-1956

631.4

513002

FIZIČESKIJ enciklopedičeskij slovar' /
glavnij redaktor A.M. Prohorov ; redakci-
onnaja kollegija D.M. Alekseev, A.M. Bond-
Bruevič, A.S. Borovik-Romanov, ... - Moškva
: "Sovetskaja enciklopedija", 1983. -
928 p. : fig., il. ; 27 cm.

53(03)=82
03:53=82

2863-1984

FIZIČA

CHIMIE

FIZIČESKIJ enciklopedičeskij slovar' /
glavnij redaktor A.M.Prohorov ; redakci-
onaja kollegija D.M.Alekseev,A.M.Bonč-
-Bruevič,A.S.Borovik-Romanov,... - Moskva
: "Sovetskaja enciklopedija", 1983. -
928 p. : fig.,il. ; 27 cm.

53(03)=82
03:53=82

553908

FIZIČESKIJ enciklopedičeskij slovar'. Glavnaja redakcija: N.N. Andreev, B.A. Vvedenskij, S.V. Vonsovskij, ... Tom 1, 3-5. Moskva, "Sovetskaja enciklopedija", 1960-1966
4 vol. 27 cm. (Enciklopedii slovari spravščniki).

Tom.1. A-D. 1960. 664 p.

Tom.3. Litosfera-Pi-mezony. 1963. 624 p.

Tom.4. Pinč-effekt. 1965. 592 p.

Tom.5. Spektr- Jarkost' 1966. 576 p.

03:53

53 (03)

1=2187-1961

1.

Fiziceskij

504232

enciklopedičeskij slovar'. Glavnaja redakcija:
N.N. Andreev, B.A. Toedenskij, I.F. Vorsovskij [etc].

Tom. I -

Enciklopedii slovai i spravočniki.

Gr. IV. I. P. Cluj 1959 9:62
L = 2188-1961

03 : 53
53 (03)

1.

2.

504232

Moskva, 1960 - Gosudarstvennoe nauknoe izdatel'stvo "Sovetskaja enciklopedija". 26.5 x 20.5

Tom I. A - Я. 1960. 664 p.

03 : 53

53 (03)

AIA8

U. Fiz.

Fizičeskij enciklopedičeskij slovar'.
V čtyrech tomah. Tom I. A-D. Glavnaja re-
dakcija: N. N. Andreev, B. A. Vredenskij, J. V.
Vorsovskij [i dr]. Moskva, Gosudarstvennoe
nauchnoe izdatel'stvo, Sovetskoja enciklopedija

Gr. IV. I. P. Cluj 1959 9562

1.

2.

U. Fiz.

1960.

664 p. (Enciklopédia, slovári, správci -
ník) 265 x 205.

429827

Fiziceskij

praktikum. Rukovodstvo k prakticeskim
zanyatjam po fizike. Pod redakcijej V. V. Tverono-
voj. Sostavлено: A. G. Beljankinym, E. S. Četveriko-
voj, I. I. Jakovlevym. Издание 3-е.
Moskva, 1955. Гостехиздат. 22·5 x 15·634 p., 4 tab.

53 (075.8) (076)

6296-1955

651257

Fizicheskij

praktikum. Ľast' 1-3. Sostavlen kollektivom ka-
ledr eksperimental'noj i obščej fiziki Tomskogo
gosudarstvennogo universiteta im. V. V. Kujby-
ševa pod redakcij M. T. Bol'saninoj.

Tomsk, 1959-1960. Izdatel'stvo Tomskogo univer-

1 = d/ 2122 - 1959

635 (075.8)

2-3 = d/ 652 - 1960

537 / 538 (075.8)

2.

651257

sitca. 22 x 14.5

čast' 1. Perraja fizičeskaja laboratorija. Mehani-
ka i molekuljarnaja fizika. 136 [- 138] p.

časti 2-3. Elektricestvo i magnetizm. Optika. 1960.
187 [- 190] p.

535.2/3 (076.5)

535.8 (076.5)

Fiz.

Fizicheskij praktikum po optike.

Čast' 3. Praktičeskie raboty po fotometrii, po izučeniju planckih i sferičeskikh zerkal, liniy, glaza i optičeskikh sistem. Sestavil J. J. Knjažev.

Gverdovsk Tipografija izd-va „Ural-

¹
six.

shij raboty", 1962.

448 p. (Ural'shij gosudarstvennyj universitet im A. M. Gor'kogo). 240x 150.

Fizică

FIZIČESKIJ praktikum s primeneniem
EVM. Otv.red.M.Fluks. Vypusk - 2
Leningrad, Izd-vo Leningr.un-ta,
1977

vol. 22 cm. (Leningradskij gosu-
darstvennyj univ. im. A. A. Zdanova).

Vypusk. 2. 128 p. cu sch. Bibl. la finele
capitolelor.

681.3:53(075.8)(076)

530 (076.5)

31.02

Fiz.

Fizicheskiy praktikum. Ostavleno.

A. G. Beljankinym, G. P. Motulovic, Z. I.

Cetverikovoy [i dr.] Moskva, Fiz-

matgiz, 1962.

956 p., 1 tab. 220 x 145.

Gr. IV I. P. Cluj 1962 - 7628

VC"

Fiziceskoe

363955

vospitanie. Učaščihsja V-VII klassov. Metodiceskoe
posobie dlja prepodavatelej fiziceskogo vospitanija
semiletnej školy. Pod redakcijej P. A. Rudika.

Moskva, 1951. Učpedgiz. 22.5x15 197 [- 200] p.

— Akademija Pedago-
d/696-1952

gičeskikh Nauk R.S.F.S.R.
496.4(077)
371.73(077)

Pedagogika

FIZIČESKOE vospitanie detej doškol'nogo vozrasta: (Razvitiye nekotoryh osnovnyh dviženij i dvigatel'nyh kačestv). Pod redakciei M. Ju. Kistjakovskoj.

Moskva, "Pedagogika", 1978.

160 p. cu tab. 20 cm. (Akademija pedagogičeskikh nauk SSSR. Naučno-issledovatel'skij institut doškol'nogo vospitaniya.)

Bibl. p. 158-159

I. Kistjakovskij, M. Ju.

373.24: 796

372.879.6: 373.24

Fizico-chimia stării coloidale și
macromolecularare. Lucrări practice.

663702

HURDUC, Natalia și ODOCHIAN, Lucia
Fizico chimia stării coloidale și
macromolecularare. Lucrări practice.
Iași, [f.e.], 1977.

137 p. cu ilustr. și tab. 21 cm.
(Institutul Politehnic Iași. Facultatea de chimie și inginerie chimică).

Bibl. p. 137.

Inaintea titlului aut.: Conf. dr. Hurduc Natalia; Lect. dr. Odochian, Lucia.
I. Odochian, L.
II. Titlu.
int.

541.18{076}
541.64{076}

Fizico-chimia zăcămintelor de
hidrocarburi

511540

MANOLESCU, Gabriel și SOARE, Elena

Fizico-chimia zăcămintelor de hidrocarburi. București, Editura didactică și pedagogică, 1981.

344 p. cu tab. și graf. 24 cm. (Ministerul Educației și Invățământului)

Bibl. p. 341-344.

I. Soare, E.

I. Titlu

553.98(075.8)

int.