

LITERATURA

1. *Andrejev Ju. N., Dzjubenko M. S.* : Fyzika v sovřeměnoj medicině. Medgiz. Leningrad 1953.
2. *Andrýsek O., Brousil J., Kolář M.* : Praktikum z lékařské fyziky. Státní pedagogické nakladatelství. Praha 1957. Učebný text vysokých škol.
3. *Balabanov E. M.* : Jadernyje reaktory. Vojennoje izdatěl'jstvo. Moskva 1957.
4. *Deputovič A. Ju.* : Osnovy rentgenologii. Medgiz. Moskva 1953.
5. Elektrotechnické předpisy ÚN: Rentgenová zařízení a pracoviště.
6. *Eschbach H.* : Röntgen-Taschenbuch. Thieme. Leipzig 1953.
7. *Friby* : Fluorescent Lighting in the Hospital. Light and Lighting 3, 1951.
8. *Giljarovskij V. A., Livěncev N. M., Segal' Ju. Je., Kirillova Z. A.* : Elektroson. Medgiz. Moskva 1953.
9. *Grodzenskij D. E.* : Atomnaja eněrgija – medicině. Gosudarstvennoje izdatěl'jstvo. Moskva 1956.
10. *Charadža F. N.* : Obščij kurs rentgenotěchniki. Gosenergoizdat. Moskva-Leningrad 1956.
11. *Ipser J.* : Světlolěčba. Elektrolěčba. (Skripta.)
12. *Ipser J., Valenta O.* : Elektřina v lékařství, 2. vyd. ESČ. Praha 1949.
13. Katalogy, prospekty a jiná závodní literatura národního podniku Chirana a firmy Siemens-Reiniger; ostatní literatura je uvedena v textu.
14. Kolektiv autorů: Atom a jaderná technika. Naše vojsko. Praha 1957.
15. *Kotrba J. a kol.* : Laboratoře pro práce s radioaktivními isotopy. SNTL. Praha 1953.
16. *Krylov I. P., Rokitjanskij V. I.* : Ultrazvuk i jeho léčebnoje priměněnija. Medgiz. Moskva 1958.
17. *Kubeš J.* : Galvanické články a akumulátory. SNTL. Praha 1958.
18. *Laufberger V.* : Malá tajemství života. Nakladatelství Československé akademie věd. Praha 1960.
19. *Livěncev N. M.* : Elektromedicinskaja aparatura. Medgiz. Moskva 1955.
20. *Loeck V.* : Rentgenová temná komora. Literární materiál fy Agfa.
21. Medicinskaja rentgenotěchnika. Medgiz. Leningrad 1957.
22. *Pírko Z.* : Elektronový mikroskop a jeho použití v biologii a chemii. Laboratoř. Praha 1940.
23. *Pisjměnnyj R. Ja., Soboljeva A. V.* : Elektrokardiografija. Medgiz. Moskva 1959.
24. Pokusy o elektronické nahrazení sluchových a zrakových orgánů. Sdělovací technika 7, 6, 1959.
25. *Řiha J., Šerák L.* : Základy technické polarografie. SNTL. Praha 1957.

26. *Schober Bruno* : Využití atomové energie v lékařství a biologii. Orbis. Praha 1955.
27. *Slavík J.* : Akustika kinematografu. 2. vyd. Knihovna filmového kurýra 27, 1945.
28. *Šeftěl I. T.* : Termosoprotivlénija. Gosudarstvennoje izdateljstvo. Moskva 1958.
29. *Šmelev V. K.* : Rentgenovskije apparaty. Gosenergoizdat. Moskva-Leningrad 1953.
30. *Švák L.* : Rentgenky. SNTL. Praha 1958.
31. *Toufar O.* : Exploze v operačních místnostech zaviněné statickou elektřinou. Energetika 7, 7, 1957.
32. Tranzistorový přístroj pro nedoslýchavé. Sdělovací technika 7, 1, 1959.
33. *Valenta P.* : Elektrické a elektronické přístroje. Nakladatelství Československé akademie věd, Praha 1960.
34. *Vaško A.* : Použití obrazového měniče ve vědě a v technice. Elektrotechnický obzor 41, 3, 1953.
35. *Vilbig F.* : Lehrbuch der Hochfrequenztechnik. Akademische Verlagsgesellschaft. Leipzig 1944.
36. *Weisser O. a kol.* : Užití elektrické energie. SNTL. Praha 1956.