

Литература к гл. 3

1. Амусья М. Я., Черепков Н. А., Чернышева Л. В. ЖЭТФ 1971. Т. 60. С. 160-174.
2. Амусья М. Я., Чернышева Л. В. Автоматизированная система исследования структуры атомов. М.-Л.: Наука, 1983, 180 с.
3. Pines D., Bohm D.. Phys. Rev. 1952. V. 85. P. 332-341.
4. Amusia M. Ya., Cherepkov N. A. Case Studies in Atomic Physics. 1975. V. 5. P. 47-179.
5. Амусья М. Я., Иванов В. К. Успехи Физических Наук. 1987. Т. 152. С. 185-230.
6. VUV and Soft X-ray Photoionization. Ed. U. Becker and D.A. Shirley / Amusia M. Ya. N.-Y. – London: Plenum Press, 1996. P. 1-46.
7. Amusia M. Ya. Radiation Physics and Chemistry, 2004. V. 70. P. 237-251.
8. Amusia M. Ya., Cherepkov N. A. Chernysheva L. V., Ivanov V. K Phys. Lett. A. 1972. V. 40, N 5. P. 361-362.
9. Амусья М.Я., Иванов В.К., Черепков Н.А., Чернышева Л.В.. ЖЭТФ 1974. Т. 66. С. 1537-1549.
10. Амусья М.Я., Иванов В.К., Шейнерман С.А., Шефтель С.И. ЖЭТФ. 1980. V. 78, P. 910 - 923.
11. Amusia M. Ya., Ivanov V. K., Kupchenko V. A. J.Phys.B:At.Mol.Opt. Phys. 1985. V. 18. P. 3871-3879.
12. Amusia M. Ya., Ivanov V. K., Kupchenko V. A. J. Phys. B: At. Mol. Opt. Phys. 1981. V. 14. P. L667-L671.
13. Amusia M. Ya., Kheifets A. S. Phys. Lett A. 1981. V. 82, N 9. P. 407-411.
14. Amusia M. Ya., Kheifets A. S. Phys. Lett. A 1982. V. 89, N 9. P. 437-440.
15. Amusia M. Ya., Gribakin G. F., Tsemekhman K.L., Tsemekhman V.L. J. Phys. B. 1990. V. 23. P. 393-402.
16. Amusia M. Ya., Cherepkov N. A., Chernysheva L. V., Shapiro S. G.. Phys. Lett A 1974. V. **46**, N 6. P. 387-388.
17. Грибакин Г. Ф., Иванов В. К., Кучиев М. Ю., Чернышева Л. В. Препринт ФТИ им А. Ф. Иоффе №1096, Л.: изд. ЛИЯФ, 1987.
18. Chernysheva L. V., Gribakin G. F., Ivanov V. K., Kuchiev M. Yu. J.Phys.B: At.Mol.Opt.Phys.1988. V. 21. P. L419-L425.
19. Грибакин Г. Ф., Гульцев Б. В., Иванов В. К., Кучиев М. Ю. Изв. ВУЗов. Физика. 1990. Т. **33**. С. 86-96.