

3. Кузнецов С. О., Ольхов Е. Н., Дугина Л. Е. Современные средства экологического контроля и мониторинга // Экология промышленного производства. 1994. № 2. С. 18 – 23.
4. Кириленко В. Обнаружение очагов зарождения пожаров // Охрана труда. 1996. № 10. С. 32 – 34.
5. Хащина М. В., Тюрин С. А., Преждо В. В. Электрооптические эффекты в технике. — Харьков: Выща шк. Изд-во при Харьк. ун-те, 1989. — 160 с.
6. Mantegassa F., Ciardini M., Piazza R., Degiorgio V. The Kerr effect in aqueous dispersions of anisotropic and electrically charged latex particles // J.Phys.: Condens. Matter. 1992. V. 4. № 45. P. 8683 – 8696.
7. Huang J. Y., Wu M. H. Nonlinear optical studies of binary mixtures of hydrogen bonded liquids // Phys. Rev. E. 1994. V. 50. № 5. P. 3737 – 3746.

Поступила в редакцию 12.04.02.