

Анонс. Это первый в мире учебник, посвящённый теоретическим основам физхимии микромира. В нём представлено обоснование параметров и взаимодействий основных обитателей микромира: фотонов, электронов, протонов, нейтронов, ядер, атомов, молекул и кластеров.

Учебник адресуется преподавателям и студентам **всех университетов мира** и лицам, занимающимся самообразованием в получении новых знаний о микромире. Глубина этих знаний и уровень связи их между собой образуют замкнутую систему, которую невозможно разрушить. Каждый, внимательно прочитавший учебник, легко убедится в недопустимости к учебному процессу всех уровней совокупности старых физико-химических знаний, так как они уже давно калечат интеллектуальный потенциал молодёжи и ставят её в положение неизбежного глубокого разочарования в своих учителях и министерских чиновниках, которые своим бездействием калечат им жизнь.

[Скачать](#)