

НАДЕЖДИНСКИЙ Александр Иванович

Род. 29.09.1947 г. Окончил Московский физико-технический институт (1972). Доктор физико-математических наук, профессор. Заведующий отделом Института общей физики им. А.М. Прохорова РАН..

Область научных интересов: диодная лазерная спектроскопия (ДЛС). Достигнут очень низкий предел обнаружения ряда веществ, созданы приемы дистанционного (более 100 м) обнаружения взрывчатых веществ. С помощью метода ДЛС достигнута очень высокая точность определения изотопного состава UF_6 . Создан ДЛС комплекс для контроля производства высокочистых гидридов (НПО «Салют»). Автор 350 работ, подготовил 12 кандидатов наук.