**Цымбал Александр Александрович. Характер изменений нарушенных коагуляционных и фибринолитических свойств крови под влиянием терагерцовых волн на частотах оксида азота 150, 176 - 150,664 ГГц : диссертация ... кандидата биологических наук : 03.00.13 / Цымбал Александр Александрович; [Место защиты: ГОУВПО "Саратовский государственный медицинский университет"].- Саратов, 2007.- 212 с.: ил.**