**Есикова, Надежда Александровна. Разработка микрофлюидного устройства с оптическим иммуносенсорным элементом на основе натриевоборосиликатного пористого стекла : диссертация ... кандидата технических наук : 01.04.01 / Есикова Надежда Александровна; [Место защиты: Ин-т аналит. приборостроения РАН].- Санкт-Петербург, 2013.- 118 с.: ил. РГБ ОД, 61 14-5/1210**