**Новиков Дмитрий Олегович. Разработка методов и устройств окислительного разложения сложных органических соединений под воздействием высокоинтенсивного импульсного излучения сплошного спектра: диссертация ... кандидата Технических наук: 01.04.01 / Новиков Дмитрий Олегович;[Место защиты: Институт аналитического приборостроения Российской академии наук].- Санкт-Петербург, 2016.- 155 с.**