**Приходько Александр Сергеевич. Исследование атомарного строения пиролитических углеродных материалов методами высокоразрешающей электронной микроскопии и молекулярной динамики: диссертация ... кандидата Физико-математических наук: 01.04.07 / Приходько Александр Сергеевич;[Место защиты: ФГАОУВО «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»], 2017.- 149 с.**