**Подъячева Ольга Юрьевна. Углеродные нановолокна, допированные азотом, и нанокомпозиты на их основе: синтез, физико-химические свойства и применение: диссертация ... кандидата химических наук: 02.00.04 / Подъячева Ольга Юрьевна;[Место защиты: Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения].- Новосибирск, 2015.- 301 с.**