**Соловьев, Михаил Борисович. Разработка и исследование новых численных методов с расщеплением граничных условий решения нестационарной задачи Стокса : диссертация ... кандидата физико-математических наук : 01.01.07 / Соловьев Михаил Борисович; [Место защиты: Вычисл. центр им. А.А. Дородницына РАН].- Москва, 2010.- 89 с.: ил. РГБ ОД, 61 11-1/405**