**Титов, Денис Николаевич. Физико-химические основы формирования и механизм действия катализатора низкотемпературного окисления оксида углерода(II) в системе PdCl2 - CuCl2/y-Al2O3 : диссертация ... кандидата химических наук : 02.00.04 / Титов Денис Николаевич; [Место защиты: Моск. гос. акад. тонкой хим. технологии им. М.В. Ломоносова].- Москва, 2010.- 102 с.: ил. РГБ ОД, 61 11-2/126**