**Игошкин Антон Михайлович. Молекулярно-динамическое исследование формирования наноструктур на поверхности подложки при осаждении паров металла из газовой фазы: диссертация ... кандидата физико-математических наук: 01.02.05 / Игошкин Антон Михайлович;[Место защиты: Институт теоретической и прикладной механики им.С.А.Христиановича СО РАН].- Новосибирск, 2015.- 171 с.**