**Иванов Константин Вениаминович. Характеристики структуры на микро-, мезо- и макромасштабном уровне и развитие зернограничного скольжения при пластической деформации ультрамелкозернистых металлов с ГЦК решеткой: диссертация ... кандидата физико-математических наук: 01.04.05 / Иванов Константин Вениаминович;[Место защиты: Институт физики прочности и материаловедения СО РАН].- Томск, 2015.- 237 с.**