**Ищенко Аркадий Владимирович. Исследование микроструктуры материалов катодов, анодов и электролитов твердооксидных топливных элементов методом просвечивающей электронной микроскопии: диссертация ... кандидата Химических наук: 02.00.04 / Ищенко Аркадий Владимирович;[Место защиты: ФГБУН Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук], 2017**