**Письмак, Владимир Николаевич. Физико-химические основы получения активного оксида алюминия, легкоплавкого электролита и активной анодной массы для низкотемпературного электролиза алюминия : диссертация ... кандидата технических наук : 05.16.02 / Письмак Владимир Николаевич; [Место защиты: Ур. федер. ун-т им. первого Президента России Б.Н. Ельцина].- Екатеринбург, 2011.- 104 с.: ил. РГБ ОД, 61 12-5/143**