**Аджами Усама. Алюминий в щелочно-солевых средах. Термодинамический анализ и анодное поведение : автореферат дис. ... кандидата химических наук : 02.00.04 / Санкт-Петербургский гос. технологич. и-т. Кафедра физической химии.- Санкт-Петербург, 1995.- 19 с.: ил. РГБ ОД, 9 95-3/1430-5**