**Гринько Сергей Олегович. Разработка системы безынерционного контроля и управления распределением энерговыделения реактора бассейнового типа на основе комплексного использования сигналов ионизационных камер и датчиков температуры: диссертация ... кандидата технических наук: 05.11.16 / Гринько Сергей Олегович;[Место защиты: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ", ods.mephi.ru].- Москва, 2015.- 102 с.**