**Болотная Камилла Игоревна. Разработка методического обеспечения эксплуатации инфракрасных имитаторов внешних тепловых нагрузок на поверхность космического аппарата: диссертация ... кандидата Технических наук: 05.07.03 / Болотная Камилла Игоревна;[Место защиты: ФГБОУ ВО Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)], 2016.- 120 с.**