**Подольский Александр Вадимович. Усреднение задач для p-Лапласиана в перфорированной области с нелинейным краевым условием третьего типа: диссертация ... кандидата физико-математических наук: 01.01.02 / Подольский Александр Вадимович;[Место защиты: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова"], 2015.- 79 с.**