**Склярова Светлана Анатольевна. Структурная организация и механизмы действия ФМН-зависимых рибопереключателей у бактерий: диссертация ... кандидата биологических наук: 03.02.07 / Склярова Светлана Анатольевна;[Место защиты: Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов - ГУП].- Москва, 2014.- 132 с.**