**Ким Джун Кын. Новый подход к синтезу -дикарбонильных соединений: CF3SO3H/(CF3CO)2O-активация реагентов в процессе ацилирования карбонильных соединений карбоновыми кислотами: диссертация ... кандидата химических наук: 02.00.03 / Ким Джун Кын;[Место защиты: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова].- Москва, 2015.- 143 с.**