**Лавренов Александр Валентинович. Физико-химические аспекты формирования катализаторов на основе борат- и сульфатсодержащих оксидов алюминия и циркония для процессов получения экологически чистых моторных топлив и легких алкенов: диссертация ... доктора Химических наук: 02.00.04 / Лавренов Александр Валентинович;[Место защиты: ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук»], 2017.- 396 с.**