**Ибатуллина Марина Рафаиловна. Супрамолекулярные системы на основе комплексов алкилированных производных 1,4-диазабицикло[2.2.2]октана и метилглюкамина с переходными металлами. Самоорганизация и функциональная активность: автореферат дис. ... кандидата Химических наук: 02.00.04 / Ибатуллина Марина Рафаиловна;[Место защиты: ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»], 2020**