**Кечко Ольга Игоревна. Цинк-зависимая олигомеризация и цитотоксическое действие бета-амилоидного пептида и его модифицированных по металл-связывающему домену форм;[Место защиты: ФГБУН Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук], 2021**