**Мохаммад Жалаль. Разработка методики оптимизации конструкции элементов рабочего оборудования гидравлических экскаваторов;[Место защиты: ФГБОУ ВО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»], 2023**