**Чжу Лянлян. Разработка методики точного позиционирования исполнительных органов роботов с параллельной структурой;[Место защиты: ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»], 2023**