**Эмурлаев Кемал Исметович. Применение дифракции синхротронного рентгеновского излучения для анализа эволюции структуры углеродистых и легированных сталей в условиях сухого трения скольжения;[Место защиты: ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет»], 2021**