**Мальцева Светлана Анатольевна. Разработка методов и средств оценки формы гибкой гидроакустической протяженной буксируемой антенны: диссертация ... кандидата Технических наук: 05.11.16 / Мальцева Светлана Анатольевна;[Место защиты: ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»], 2018**