**Пищалев Константин Евгеньевич. Технология высокочастотного индукционного нагрева насадных деталей роторов турбогенераторов и паровых турбин: диссертация ... кандидата технических наук: 05.09.10 / Пищалев Константин Евгеньевич;[Место защиты: Санкт-Петербургский государственный политехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)].- Санкт-Петербург, 2014.- 123 с.**