**Прокофьев Пётр Александрович. Корректное распознавание по прецедентам: построение логических корректоров общего вида и вычислительные аспекты: автореферат дис. ... кандидата Физико-математических наук: 05.13.17 / Прокофьев Пётр Александрович;[Место защиты: «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук»], 2016**