**Шуртаков Александр Константинович. Оптимизация состава и механических свойств сварных и крепёжных соединений алюминиевых сплавов для создания кузовов железнодорожных вагонов нового поколения: диссертация ... кандидата Технических наук: 05.16.01 / Шуртаков Александр Константинович;[Место защиты: ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П. Бардина»], 2018**