**Йе Аунг Мин. Прочная пористая проницаемая керамика на основе электроплавленного корунда: автореферат дис. ... кандидата Технических наук: 05.17.11 / Йе Аунг Мин;[Место защиты: ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»], 2018**