**Козлов Илья Андреевич. Энергоэффективный процесс плазменного электролитического оксидирования для модифицирования поверхности магниевого сплава МЛ5: автореферат дис. ... кандидата Технических наук: 05.16.09 / Козлов Илья Андреевич;[Место защиты: ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов»], 2018**