**Реченко Денис Сергеевич. Повышение эффективности твердосплавного финишного лезвийного инструмента путем сверхскоростного затачивания и разработки комплекса условий его эксплуатации: автореферат дис. ... доктора Технических наук: 05.02.07 / Реченко Денис Сергеевич;[Место защиты: ФГБУН Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук], 2018**