**Терехов Андрій Валерійович, старший дослідник, завідувач відділу мікроконтактної спектроскопії Фізико-технічного інституту низьких температур ім. Б.І. Вєркіна Національної академії наук України. Назва дисертації: «Електронні, магнітні та надпровідні властивості мультифункціональних матеріалів на основі перехідних та рідкісноземельних елементів». Шифр та назва спеціальності: 01.04.07 – «Фізика твердого тіла». Спеціалізована вчена рада Д 64.175.02 Фізико-технічного інституту низьких температур ім. Б. І. Вєркіна Національної академії наук України ( пр-т Науки, 47, Харків, 61103, тел. + (38)-057 343 14 00). Науковий консультант: Найдюк Юрій Георгійович, член-кореспондент НАН України, доктор фізико-математичних наук, професор, головний науковий співробітник відділу мікроконтактної спектроскопії Фізико-технічного інституту низьких температур ім. Б.І. Вєркіна Національної академії наук України. Опоненти: Таренков Володимир Юрійович, доктор фізикоматематичних наук, старший науковий співробітник, старший науковий співробітник відділу фізики високих тисків та перспективних технологій Донецького фізикотехнічного інституту ім. О.О. Галкіна Національної академії наук України; Касаткін Олександр Леонідович, доктор фізико-математичних наук, старший дослідник, провідний науковий співробітник відділу надпровідності Інституту металофізики ім. Г.В. Курдюмова Національної академії наук України; Гриб Олександр Миколайович, доктор фізико-математичних наук, професор кафедри фізики низьких температур фізичного факультету Харківського національного університету ім. В. Н. Каразіна.**