

Отзыв научного руководителя

На диссертационную работу Магомадовой М.А. на тему «Синтез и люминесцентные свойства комплексных соединений европия(III), гадолиния(III) и тербия(III) с алкилоксибензойными кислотами и формирование пленок на их основе», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01-неорганическая химия.

Магомадова Марет Аслудиновна в 2002 г. окончила нефте – технологический факультет Грозненского государственного нефтяного института (ГГНИ) по специальности «Химическая технология органического синтеза» С 2006 года работает ст. преподавателем на кафедре общей химии биолого-химического факультета ЧГУ.

Еще будучи студенткой. Магомадова М.А. стала проявлять интерес к научной работе. Начиная с 2010 г. Она активно занималась синтезом, выделением и очисткой комплексных соединений лантаноидов, физическими методами исследования координационных соединений (термогравиметрия, колебательная спектроскопия, электронная спектроскопия поглощения, люминесцентная спектроскопия и др.).

Во время выполнения диссертационного исследования Магомадова М.А. проявила себя как талантливый и вдумчивый исследователь, способный ставить и решать научные проблемы. Диссертация выполнена на актуальную тему, содержат элементы научной новизны и имеет большое практическое значение. По результатам работы можно сделать вывод, что Магомадова М.А. является специалистом в области координационной химии и люминесцентной спектроскопии соединений лантаноидов и заслуживает присвоения ей ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01-неорганическая химия.

Доцент кафедры общей химии,
канд. тех. наук
08.06.2018

Шапиева Х.К.

