

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.11 по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, ученой степени кандидата наук при Российском химико-технологическом университете имени Д. И. Менделеева от 17 июня 2014 года № 4

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 19 членов диссертационного совета из 22 человек.

Юртов Е.В., д.х.н., 02.00.11, Назаров В.В., д.х.н., 02.00.11., Мурашова Н.М., к.х.н., 02.00.11, Авраменко Г.В., д.х.н. 02.00.11, Арсланов В.В., д.х.н., 02.00.11, Астахов М.В., д.х.н., 02.00.04, Вишняков А.В., д.х.н., 02.00.11, Горбунова И.Ю., д.х.н., 02.00.11, Каграманов Г.Г., д.т.н., 02.00.11, Кизим Н.Ф., д.х.н., 02.00.11, Королева М.Ю., д.х.н., 02.00.11, Кривобородов Ю.Р., д.т.н., 02.00.11, Матвеев В.Н., д.х.н., 02.00.11, Плетнев М.Ю., д.х.н., 02.00.11, Розенкевич М.Б., д.т.н., 02.00.04, Соколов В.Д., д.ф.-м.н., 02.00.11, Соловьев С.Н., д.х.н., 02.00.04, Шабанова Н.А., д.х.н., 02.00.11, Щербаков В.В., д.х.н., 02.00.04.

СЛУШАЛИ: защиту диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата химических наук Мостовой Ульяны Леонидовны на тему: «Синтез и основные коллоидно-химические свойства зольей кислородсодержащих соединений кобальта» в виде рукописи по специальности 02.00.11 – Коллоидная химия. Стенограмма прилагается.

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета (“за” – 19, “против” – нет, недействительных бюллетеней - нет) считать, что представленная диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук по п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842) и присудить ее автору Мостовой Ульяне Леонидовне ученую степень кандидата химических наук по специальности 02.00.11 – Коллоидная химия.

Председатель диссертационного совета,
член-корреспондент РАН, д.х.н.,
профессор

Е. В. Юртов

Ученый секретарь диссертационного
совета, к.х.н., доцент

Н. М. Мурашова

