

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.12 по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, ученой степени кандидата наук при Российском химико-технологическом университете имени Д. И. Менделеева
№ 7 от «21» мая 2018 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 18 членов диссертационного совета из 24 человек.

Беляков А.В. д.х.н., 05.17.11; Жариков Е.В., д.т.н., 05.27.06; Макаров Н.А., д.т.н., 05.17.11; Аветисов И.Х., д.х.н., 05.27.06; Венер М.В., д.ф-м.н., 05.27.06; Гусева Т.В., д.т.н., 05.17.11; Ивлева Л.И., д.т.н., 05.27.06; Каграманов Г.Г., д.т.н., 05.17.11; Кольцова Э.М., д.т.н., 05.27.06; Кривобородов Ю.Р., д.т.н., 05.17.11; Кузнецова Т.В., д.т.н., 05.17.11; Мелконян Р.Г., д.т.н., 05.17.11; Потапова Е.Н., д.т.н., 05.17.11; Раков Э.Г., д.х.н., 05.27.06; Селезнев А.Н., д.т.н., 05.17.11; Сигаев В.Н., д.х.н., 05.17.11; Терпугов Г.В., д.т.н., 05.17.11; Цирельсон В.Г., д.ф-м.н., 05.27.06.

СЛУШАЛИ: защиту диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата химических наук Севостьяновой Татьяны Сергеевны на тему: «Физико-химические свойства материалов на основе твердых растворов свинца, бария и лантаноидов, кристаллизующихся из фтороборатных систем» в виде рукописи по специальности 05.27.06 – Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники. Стенограмма прилагается.

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета (“за” – 17, “против” – нет, недействительных бюллетеней - 1) считать, что представленная диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук по п. 9 – 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), и присудить ее автору Севостьяновой Татьяне Сергеевне ученую степень кандидата химических наук по специальности 05.27.06 – Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники.

Председатель диссертационного совета

А.В. Беляков

Ученый секретарь диссертационного совета

Н.А. Макаров

