

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.05 по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, ученой степени кандидата наук при Российском химико-технологическом университете имени Д. И. Менделеева
№ 17 от «26» июня 2019 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 16 членов диссертационного совета из 22 человек.

Ваграмян Т.А., д.т.н., 02.00.04; Яровая О.В., к.х.н., 02.00.04; Юртов Е.В., д.х.н. 05.16.08; Алехина М.Б., д.х.н., 05.17.01; Михайличенко А.И., д.х.н., 05.17.01; Беляков А.В., д.х.н., 05.16.08; Гамбург Ю.Д., д.х.н., 02.00.04; Гринберг Е.Е., д.х.н., 05.17.01; Грунский В.Н., д.т.н., 05.17.01, Дьячков П.Н., д.х.н., 05.16.08; Колесников В.А., д.т.н., 02.00.04; Королева М.Ю., д.х.н., 05.16.08, Петропавловский И.А., д.т.н., 05.17.01; Попов В.В., д.х.н., 05.16.08; Сигаев В.Н., д.х.н., 05.16.08; Шабанова Н.А., д.х.н., 05.16.08.

СЛУШАЛИ: защиту диссертационной работы на соискание ученой степени доктора химических наук Ана Владимира Вилорьевича на тему: «Закономерности получения наноструктурных оксидов и халькогенидов металлов (Cu, Zn, Sn, Mo, W) и материалы на их основе для триботехники и фотовольтаики» в виде рукописи по специальности 05.16.08 – Нанотехнологии и наноматериалы (химия и химическая технология). Стенограмма прилагается.

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета (“за” – 16, “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. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), и присудить ее автору Ана Владимира Вилорьевича ученую степень доктора химических наук по специальности 05.16.08 – Нанотехнологии и наноматериалы (химия и химическая технология).

Председатель диссертационного совета

Т.А. Ваграмян

Ученый секретарь диссертационного совета

О.В. Яровая

