

## ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.12 по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, ученой степени кандидата наук на базе Российского химико-технологического университета имени

Д.И. Менделеева

№ 54 от «26» августа 2019 г.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** 18 членов диссертационного совета из 24 человек.

Аветисов И.Х., д.х.н., 05.27.06; Беляков А.В., д.х.н., 05.17.11; Жариков Е.В., д.т.н., 05.27.06; Бейлина Н.Ю., д.т.н., 05.17.11; Венер М.В., д.ф.-м.н., 05.27.06; Гаспарян М.Д., д.т.н., 05.17.11; Грунский В.Н., д.т.н., 05.17.11; Каграманов Г.Г., д.т.н., 05.17.11; Козюхин С.А., д.х.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; Лукин Е.С., д.т.н., 05.17.11; Потапова Е.Н., д.т.н., 05.17.11; Самченко С.В., д.т.н., 05.17.11; Сигаев В.Н., д.х.н., 05.17.11; Солнцев С.С., д.т.н., 05.17.11; Цирельсон В.Г., д.ф.-м.н., 05.27.06.

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертационной работы на соискание ученой степени доктора химических наук

**СЛУШАЛИ:** защиту диссертационной работы на соискание ученой степени доктора химических наук Петровой Ольги Борисовны на тему: «Гетерофазные люминесцентные материалы на основе оксогалогенидных 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” – 15, “против” – 2, недействительных бюллетеней - 1) считать, что представленная диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки РФ к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук по п. 9 – 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), и присудить ее автору Петровой Ольге Борисовне ученую степень доктора химических наук по специальности 05.27.06 Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники.

Председатель диссертационного совета

И.Х. Аветисов

Ученый секретарь диссертационного совета



Н.А. Макаров