

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета 74.1.001.01
при ГНЦ РФ АО «ГНИИХТЭОС».
от 7 февраля 2024г пр. № 2

Председатель – доктор технических наук Ш.Л. Гусейнов

Секретарь – к.х.н. Н.И. Кирилина

Присутствовали: члены диссертационного совета (из 16 членов совета) – 14 человек, (в т.ч. – 7 докторов наук - специалисты по профилю рассматриваемой диссертации), оппоненты и приглашенные специалисты института и других организаций, всего 60 человек.

Повестка дня: защита кандидатской диссертации начальником лаборатории «Азотсодержащие кремнийорганические соединения, полисилазаны» Акционерного общества «Государственный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт химии и технологии элементоорганических соединений» ГК «Ростехнологии» Жуковой Светланой Викторовной на соискание ученой степени кандидата химических наук на тему : «Керамообразующие пропитывающие олигоорганосилазаны для нитридокремниевой и карбонитридокремниевой керамики: синтез, физико-химические исследования и разработка основ технологии» по специальности 1.4.8. Химия элементоорганических соединений, химические науки.

Слушали: Жукову С.В. (изложила основные положения диссертационной работы, на 14 вопросов, возникших у аудитории, дала необходимые ответы).

Выступили: научный руководитель, академик РАН, Стороженко П.А., оппонент Асаченко Андрей Федорович доктор химических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Института нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева Российской академии наук, лаборатория органического синтеза, заведующий лабораторией .

Отзыв оппонента Голуб Наталии Александровны, кандидата химических наук, Институт тонких химических технологий им. М.В. Ломоносова Федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет, кафедра Химии и технологии элементоорганических соединений им. К.А. Андрианова, доцент кафедры зачитан.),

В дискуссии приняли участие: Кирилин А.Д., д.х.н.; Лебедев А.В., д.х.н.; Драчев А.И., к.физ.-мат.н.; Тимофеев А.Н., д.т.н.; Щербакова Г.И., д.х.н.; Грачев А.А., к.х.н.

