

## Выписка

из протокола заседания Аттестационной комиссии РХТУ им. Д.И. Менделеева  
№ 6 от 11 сентября 2024 года

### Слушали:

О рассмотрении ходатайства на создание разового диссертационного совета РХТУ.Р.12 на защиту диссертации соискателя ученой степени кандидата технических наук Краснова Дмитрия Олеговича на тему: «Квантово-химическое моделирование электронно-механических свойств нанотрубок» по научным специальностям: 1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ, 1.4.4 Физическая химия; рекомендация кандидатур официальных оппонентов и ведущей организации:

– д.х.н., проф. Боженко Константин Викторович, главный научный сотрудник лаборатории структурной химии федерального исследовательского центра проблем химической физики и медицинской химии РАН;

– д.ф.-м.н. Николаев Александр Васильевич, ведущий научный сотрудник лаборатории физики наноструктур и радиационных эффектов научно-исследовательского института ядерной физики им. Д.В. Скобельцына Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова;

– федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет» (ВолГУ), предварительная дата защиты 20 ноября 2024 г.

### Постановили:

1) Создать разовый диссертационный совет РХТУ.Р.12 на защиту диссертации соискателя ученой степени кандидата технических наук Краснова Дмитрия Олеговича на тему: «Квантово-химическое моделирование электронно-механических свойств нанотрубок» по научным специальностям: 1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ, 1.4.4 Физическая химия.

2) Утвердить кандидатуры официальных оппонентов и ведущую организацию:  
– д.х.н., проф. Боженко Константин Викторович, главный научный сотрудник лаборатории структурной химии федерального исследовательского центра проблем химической физики и медицинской химии РАН;

– д.ф.-м.н. Николаев Александр Васильевич, ведущий научный сотрудник лаборатории физики наноструктур и радиационных эффектов научно-исследовательского института ядерной физики им. Д.В. Скобельцына Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова;

– федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет» (ВолГУ).

3) утвердить дату защиты на 20 ноября 2024 г.

Голосование: «за» - единогласно.

Секретарь Аттестационной комиссии

О.Ф. Зиннатуллина

Подпись

заведующий