

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Ельца Дениса Игоревича на тему: «Механизмы активации и кинетика десорбции водорода из гидрида магния», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния и состоявшейся в СПбГУ 11 февраля 2025 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.3.8.24.13830 в составе: Филатовой Е.О., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Вывенко О.Ф., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Комолова А.С., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Клямкина С.Н., доктора химических наук, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова; Тажибаевой И.Л., доктора физико-математических наук, Научно-технический центр безопасности ядерных технологий, Казахстан, заключил, что представленная Ельцом Д.И. диссертация на тему: «Механизмы активации и кинетика десорбции водорода из гидрида магния» соответствует установленным Порядком присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Диссертационный совет СПбГУ А1.3.8.24.13830 принял решение (протокол от 11 февраля 2025 г. № 1) присудить Ельцу Денису Игоревичу ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Нарушений Ельцом Д.И. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете, утвержденного Приказом от 19.11.2021 № 11181/1 «О порядке присуждения ученых степеней в Санкт-Петербургском государственном университете» не установлено.

Председатель диссертационного совета



Е.О. Филатова

11.02.2025

PK N 36-04-20 от 12.02.2025