

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Естюнина Дмитрия Алексеевича на тему: «Электронная, спиновая структура и магнитные свойства собственных магнитных и магнитно-легированных топологических изоляторов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния и состоявшейся в СПбГУ 28 июня 2023 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.3.8.23.5381 в составе: Филатовой Е.О., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Барабана А.П., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Виноградова А.С., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Яшиной Л.В., доктора химических наук, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова; Строкова В.Н., доктора физико-математических наук, Институт Пола Шеррера, Швейцария, заключил, что представленная Естюниным Д.А. диссертация на тему: «Электронная, спиновая структура и магнитные свойства собственных магнитных и магнитно-легированных топологических изоляторов» 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 А1.3.8.23.5381 принял решение (протокол от 28 июня 2023 г., №1) присудить Естюнину Дмитрию Алексеевичу ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Нарушений Естюниным Д.А. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете не установлено.

Председатель диссертационного совета



Е.О. Филатова

28.06.2023

33-07-137 от 28.06.2023