

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Маевской Марии Вячеславовны на тему: «Влияние типа гетероструктур на фотостимулированное изменение гидрофильности поверхности оксидов металлов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния и состоявшейся в СПбГУ 17 июня 2022 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Чижова Ю.В., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Рябчука В.К., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Водянкиной О.В., доктора химических наук, Национальный исследовательский Томский государственный университет; Козловой Е.А., доктора химических наук, Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук»; Чжана Синьтуна, PhD, Северо-восточный педагогический университет, Китай, заключил, что представленная Маевской М.В. диссертация на тему: «Влияние типа гетероструктур на фотостимулированное изменение гидрофильности поверхности оксидов металлов» соответствует установленным Порядком присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Маевской Марии Вячеславовне ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Пункт 11 Порядка присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук соискателем ученой степени не нарушен.

Председатель диссертационного совета

Ю.В. Чижов

17.06.2022

33-04-100 от 20.06.2022