

8/3

ОТЗЫВ об автореферате

диссертации А.В. Пошакинского «Электронная спиновая динамика и корреляционные эффекты в полупроводниковых наноструктурах», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.10 – физика полупроводников.

Судя по автореферату, диссертационная работа А.В. Пошакинского «Электронная спиновая динамика и корреляционные эффекты в полупроводниковых наноструктурах»

- 1) отличается высоким уровнем полученных результатов и многочисленными публикациями в высокорейтинговых научных журналах;
- 2) отвечает всем требованиям п. 28 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013,
- 3) является основанием для присуждения её автору ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.10 – физика полупроводников.

18.12.2017

Доктор физико-математических наук
 Владимир Александрович Волков,
 главный научный сотрудник
 Федерального государственного бюджетного учреждения науки
 Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН,
 125009, Москва, ул. Моховая 11, корп.7.
 Телефон: (495) 629-36-56
 E-mail: VoVA@cplire.ru

пове удостоверено:
 в ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН
 И.И. Чусов
 18.12.2017г.