

ВЫПИСКА №4

Из протокола №6 заседания диссертационного совета Д.002.023.02
от 1 декабря 2014 г.

Состав совета — 22
Присутствовало — 15

Слушали: представление к защите диссертации Шварцберга Александра Владимировича «Спектр возбуждений и фазовые переходы в низкоразмерном сильно фрустрированном магнетике» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 — «теоретическая физика».

1. Тема и содержание соответствуют специальности 01.04.02.
2. В работах, опубликованных диссертантом, полностью содержатся материалы диссертации.
3. Основные результаты диссертации опубликованы в рецензируемых научных журналах, входящих в перечень ВАК (число таких статей — 4).
4. Все необходимые ссылки в диссертации имеются.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к защите диссертацию Шварцберга А.В. «Спектр возбуждений и фазовые переходы в низкоразмерном сильно фрустрированном магнетике» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 — «теоретическая физика».

Назначить официальных оппонентов:

Шавров Владимир Григорьевич, д.ф.-м.н., профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники РАН, заведующий лабораторией магнитных явлений в микроэлектронике.

Маслова Наталья Сергеевна, д.ф.-м.н., Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», доцент кафедры квантовой электроники.

Назначить ведущую организацию:

Национальный исследовательский технологический университет «Московский институт стали и сплавов»

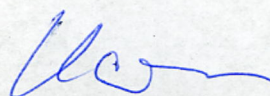
Научный руководитель:

Михеенков Андрей Витальевич, д.ф.-м.н., Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина РАН, руководитель отдела теоретической физики.

Результаты голосования: за принятие к защите — 15, против — нет, воздержавшихся — нет.

Назначить дату защиты на 16 февраля 2015 года.

Ученый секретарь диссертационного совета



Истомин Я. Н.