

Протокол № 126

заседания диссертационного совета Д 720.001.01

от 26.06.2019 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 26 человек.

Присутствовали на заседании 18 человек.

Председатель - д.ф.-м.н. Воронов Виктор Васильевич

Секретарь - к.ф.-м.н. Быстрицкий Юрий Михайлович

Присутствовали: доктора физико-математических наук Воронов Виктор Васильевич (председатель совета, 01.04.16), Осипов Владимир Андреевич (заместитель председателя совета, 01.04.02), Арбузов Андрей Борисович (01.04.02), Блохинцев Леонид Дмитриевич (01.04.16), Вдовин Андрей Иванович (01.04.16), Герасимов Серго Борисович (01.04.02), Голоскоков Сергей Витальевич (01.04.02), Джолос Ростислав Владимирович (01.04.16), Ершов Сергей Николаевич (01.04.16), Исаев Алексей Петрович (01.04.02), Иткис Михаил Григорьевич (01.04.16), Казаков Дмитрий Игоревич (01.04.02), Кочетов Евгений Андреевич (01.04.02), Лукьянов Валерий Константинович (01.04.16), Плакида Николай Максимилианович (01.04.02), Фаустов Рудольф Николаевич (01.04.02), Филиппов Александр Тихонович (01.04.02). Кандидат физико-математических наук Быстрицкий Юрий Михайлович (ученый секретарь совета, 01.04.02).

Слушали:

защиту диссертации **Иванцова Ильи Дмитриевича** на тему "Сильные электронные корреляции в нормальной фазе слабодопированных ВТСП купратов" представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 – теоретическая физика.

Работа выполнена в Лаборатории теоретической физики им. Н.Н. Боголюбова Объединенного института ядерных исследований.

Официальный оппоненты по диссертации:

1. Михеенков Андрей Витальевич

доктор физико-математических наук, руководитель Отдела теоретической физики Федерального государственного бюджетного образования учреждения науки "Института физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина Российской академии наук", г. Троицк,

2. Рахманов Александр Львович

доктор физико-математических наук, заведующий лаборатории № 1 (теоретической электродинамики конденсированного состояния) Федерального государственного бюджетного учреждения науки "Института теоретической и прикладной электродинамики Российской академии наук", г. Москва.

Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт физики металлов имени М.Н. Михеева» Уральского отделения Российской академии наук, г. Екатеринбург.

Защита проходила в строгом соответствии с требованиями разделов VI "Проведение заседания диссертационного совета при защите диссертации" и VII "Тайное голосование и работа счетной комиссии" Положения о совете при защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (утверждено приказом Министерства образования и науки РФ от 13 января 2014 года, №7).

Стенограмма заседания совета по защите диссертации и аудио-видеозапись защиты включены в аттестационное дело И.Д. Иванцова.

Постановили:

1. На основании результатов тайного голосования присудить Иванцову Илье Дмитриевичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 – теоретическая физика.
2. Утвердить заключение совета по защите И.Д. Иванцова.

Результаты тайного голосования: «за» - 18, «против» - 0, «недействительных» - 0.

Председатель совета

Воронов Виктор Васильевич

Ученый секретарь совета

Быстрицкий Юрий Михайлович

26.06.2019

