

ПРОТОКОЛ № 150

заседания диссертационного совета Д 002 063 02 при ИОФ РАН
от 13 сентября 2021 г.

Состав совета – 24 человек.

Кворум – 16 членов совета.

Присутствовало – 19 членов совета.

СЛУШАЛИ:

Представление к защите диссертации **Коваленко Станислава Леонидовича «Синтез, легирование и интеркаляция монокристаллического графена на поверхности Ni(111)»**, представленной на соискание ученой степени кандидата физико – математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния по физико - математическим наукам.

Заключение комиссии в составе: Ельцов К.Н., Глушков В.В., Ушаков А.А., представляет Ушаков А.А.:

1. Тема и содержание диссертации соответствует специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния;
2. В работах, опубликованных диссертантом, полностью содержатся материалы диссертации;
3. Общее количество опубликованных работ - 10, в том числе по теме диссертации – 10, из них в изданиях, рекомендованных ВАК – 5.
4. Все необходимые ссылки в диссертации имеются.
5. Текст диссертации, представленный в диссертационный совет, соответствует тексту диссертации, размещенной на сайте ИОФ РАН.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять диссертацию КОВАЛЕНКО С.Л. к защите.
2. Назначить официальных оппонентов:

Чернозатонский Леонид Александрович,

доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук;

Чайка Александр Николаевич,

кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физики твердого тела Российской академии наук (ИФТТ РАН).

3. Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (физический факультет).
4. Разрешить печатание авторефератов на правах рукописи.
5. Утвердить список рассылки и дать разрешение на печать и рассылку автореферата.
6. Назначить защиту на 22 ноября 2021 года.

Ученый секретарь диссертационного совета
кандидат физ.– мат. наук:



А.А. УШАКОВ