

Протокол № 5
заседания диссертационного совета 24.1.136.01 (Д 002.100.02) при ИФТТ РАН
от 30 мая 2022 г.

Состав совета – 28 чел.

Присутствовали – 19 членов совета

Левченко А.А. (председатель), Курлов В.Н. (уч. секретарь), Абросимова Г.Е., Антонов В.Е., Аронин А.С., Бредихин С.И., Гнесин Б.А., Горнаков В.С., Девятов Э.В., Долганов П.В., Дорожкин С.И., Емельченко Г.А., Ионов А.М., Карпов М.И., Кведер В.В., Колесников Н.Н., Рязанов В.В., Страумал Б.Б., Тартаковский И.И..

1. Слушали:

Представление к защите диссертации Можчиля Раиса Николаевича «Особенности электронной и локальной атомной структуры металлоорганических соединений на основе редкоземельных элементов», на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния.

Заключение комиссии:

1. Тема и содержание диссертации соответствует научной специальности 1.3.8. – «физика конденсированного состояния» (физико-математические науки).

2. Изложенные в диссертации материалы достаточно полно отражены в работах, опубликованных соискателем.

3. Основные научные результаты диссертации опубликованы в 9 публикациях, из них 8 публикаций в рецензируемых научных изданиях.

4. Текст диссертации оригинален и написан автором. Требования к публикации основных научных результатов диссертации соискателем соблюдены. Все необходимые ссылки имеются.

5. Текст диссертации, представленной в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте организации.

6. Недостоверные сведения о работах, опубликованных соискателем ученой степени, в диссертации отсутствуют.

Постановили:

- Принять к защите диссертацию Можчиля Раиса Николаевича «Особенности электронной и локальной атомной структуры металлоорганических соединений на основе редкоземельных элементов», на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния.

- Утвердить предложенных оппонентов и ведущую организацию.

- Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

- Назначить предварительную дату защиты в сентябре – октябре 2022 г.

Официальные оппоненты:

Яшина Лада Валерьевна – доктор химических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», ведущий научный сотрудник.

Станкевич Владимир Георгиевич – доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт», главный научный сотрудник.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки институт проблем химической физики Российской академии наук.

Результаты открытого голосования: «за» – 9, «против» – 0, воздержавшихся – 0.

Председатель диссертационного совета
доктор физ. - мат. наук

А.А. Левченко

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор техн. наук

В.Н. Курлов

