

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 9

заседания Диссертационного совета Д 002.114.01 при Федеральном государственном учреждении «Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук» от 9 октября 2018 г.

Членов диссертационного совета – 25 чел.

На заседании присутствовало 17 членов совета: д.ф.-м.н. Каневский В.М., д.ф.-м.н. Любутин И.С., к.ф.-м.н. Фролов К.В., д.ф.-м.н. Авиллов А.С., д.ф.-м.н. Альшиц В.И., д.ф.-м.н. Асадчиков В.Е., д.ф.-м.н. Болотина Н.Б., д.х.н. Волков В.В., д.ф.-м.н. Жигалина О.М., д.х.н. Иванов-Шиц А.К., д.х.н. Куранова И.П., д.ф.-м.н. Лунин В.Ю., д.х.н. Соболев Б.П., д.х.н. Сорокина Н.И., д.ф.-м.н. Стрелов В.И., д.х.н. Фурманова Н.Г., д.х.н. Штыкова Э.В.

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации Шведченко Дмитрием Олеговичем на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.18 – «кристаллография, физика кристаллов» на тему: «Разработка алгоритмов морфологического анализа наночастиц в электронной микроскопии и установление механизма образования наночастиц в растворах полимеров».

Научный руководитель: Суворова Елена Игоревна, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории электронографии Института кристаллографии им. А.В. Шубникова РАН ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН.

Официальные оппоненты:

- 1) **Боргардт Николай Иванович**, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой общей физики, начальник Научно-исследовательской лаборатории электронной микроскопии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники».
- 2) **Асланов Леонид Александрович**, доктор химических наук, профессор, заведующий лабораторией структурной химии химического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова».

Ведущая организация: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ».

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования членов совета (за – 16, против – 1, недействительных бюллетеней – 0) присудить Шведченко Дмитрию Олеговичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.18 – «кристаллография, физика кристаллов».

Заместитель председателя совета

д.ф.-м.н.

Ученый секретарь Совета

к.ф.-м.н.



В.М. Каневский

К.В. Фролов