

## 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 **4 октября 2016 г.**

Членов диссертационного совета – **24** чел.

На заседании присутствовало **18 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. Авилов А.С., д.ф.-м.н. Альшиц В.И., д.ф.-м.н. Болотина Н.Б., д.х.н. Волков В.В., д.ф.-м.н. Волошин А.Э., д.х.н. Иванов-Шиц А.К., д.х.н. Куранова И.П., д.ф.-м.н. Лунин В.Ю., д.ф.-м.н. Островский Б.И., д.ф.-м.н. Палто С.П., д.ф.-м.н. Пикин С.А., 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.

### СЛУШАЛИ:

**Защиту** диссертации **Дадиновой Любовью Александровной** на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – «физика конденсированного состояния» на тему: «Малоугловое рентгеновское рассеяние в исследовании трехмерных структур бионанокомпозитов на основе ДНК и ряда белков, участвующих в катаболизме *Escherichia coli* в стационарной фазе роста».

**Научный руководитель:** Штыкова Элеонора Владимировна – доктор химических наук, старший научный сотрудник лаборатории биоорганических структур Института кристаллографии им. А.В. Шубникова ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН.

### Официальные оппоненты:

- 1) Озерин Александр Никифорович – доктор химических наук, член-корр. РАН, директор Федерального бюджетного учреждения науки Института синтетических полимерных материалов им. Н.С. Ениколопова Российской академии наук;
- 2) Зубавичус Ян Витаутасович – доктор физико-математических наук, начальник отдела синхротронных экспериментальных станций Курчатовского комплекса синхротронно-нейтронных исследований Федерального государственного бюджетного учреждения Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт».

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии имени А.Н. Фрумкина Российской академии наук (ИФХЭ РАН).

### ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования членов совета (за – **18**, против – **0**, недействительных бюллетеней – **0**) присудить **Дадиновой Любови Александровне** ученую степень **кандидата физико-математических наук** по специальности **01.04.07 – «физика конденсированного состояния»**.

Заместитель председателя совета  
д.ф.-м.н.

Ученый секретарь совета  
к.ф.-м.н.



В.М. Каневский

К. В. Фролов