

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 8

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 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.х.н. Антипов Е.В., 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 Селезневой Еленой Вячеславовной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.18 – «кристаллография, физика кристаллов» на тему: «Особенности структуры кристаллов системы $K_3N(SO_4)_2 - (NH_4)_3N(SO_4)_2 - H_2O$ и влияние катионного замещения на физические свойства».

Научный руководитель: Макарова Ирина Павловна – кандидат физико-математических наук, и.о. ведущего научного сотрудника лаборатории рентгеновских методов анализа и синхротронного излучения Института кристаллографии им. А.В. Шубникова ФНИЦ "Кристаллография и фотоника" РАН.

Официальные оппоненты:

- 1) **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».
- 2) **Шibaева Римма Павловна**, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник сектора элементного и структурного анализа Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физики твердого тела РАН.

Ведущая организация: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского».

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования членов совета (за – 18, против – 0, недействительных бюллетеней – 0) присудить Селезневой Елене Вячеславовне 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