

## ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 4

заседания диссертационного Совета Д 002.114.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте кристаллографии им. А.В. Шубникова Российской академии наук от **19 мая 2015 г.**

Членов диссертационного совета – **23** чел.

На заседании присутствовало **16 членов совета**: д.ф.-м.н. Любутин И.С., д.ф.-м.н. Каневский В.М., д.ф.-м.н. Авилов 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. Иванов-Шиц А.К., д.ф.-м.н. Имамов Р.М, чл.-корр. РАН Квардаков В.В., .д.х.н. Куранова И.П., д.х.н. Мчедлишвили Б.В., д.ф.-м.н. Островский Б.И., д.ф.-м.н. Палто С.П., д.х.н. Соболев Б.П., д.х.н. Сорокина Н.И, д.х.н. Фурманова Н.Г.

### СЛУШАЛИ:

**Защиту** диссертации **Старчиковым Сергеем Сергеевичем** на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – «физика конденсированного состояния» на тему: «Магнитные, структурные и электронные свойства наночастиц сульфидов и оксидов железа с различной кристаллической структурой».

**Научный руководитель:** **Любутин Игорь Савельевич** – доктор физико-математических наук, профессор, заведующий Отделом ядерных методов и магнитных структур Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института кристаллографии им. А.В. Шубникова Российской академии наук, Заслуженный деятель науки Российской Федерации.

### **Официальные оппоненты:**

**Семенов Валентин Георгиевич** – доктор физико-математических наук, профессор Института химии Санкт-Петербургского государственного университета, специалист в области фазового анализа низкоразмерных структур;

**Чуев Михаил Александрович** – доктор физико-математических наук, зав. лабораторией физики поверхности микро- и наноэлектронных структур Федерального государственного бюджетного учреждения науки Физико-технологического института Российской академии наук, специалист в области теории магнитныхnanoструктур.

**Ведущая организация:** Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова (Физический факультет, кафедра физики твердого тела).

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

На основании результатов тайного голосования членов совета (за – **15**, против – **1**, недействительных бюллетеней – **нет**) присудить **Старчикову Сергею Сергеевичу** **ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – «физика конденсированного состояния».**

Ученый секретарь совета  
д.ф.-м.н.



В. М. Каневский