

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 11

заседания Диссертационного совета 24.1.245.01 при Федеральном государственном учреждении «Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук» от **5 октября 2023 г.**

Членов диссертационного совета – **25** чел.

На заседании присутствовало **17 членов совета:** 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. Асадчиков В.Е., д.ф.-м.н. Болотина Н.Б., д.х.н. Волков В.В., д.ф.-м.н. Волошин А.Э., д.ф.-м.н. Жигалина О.М., д.х.н. Иванов-Шиц А.К., д.ф.-м.н. Носик В.Л., 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.ф.-м.н. Стрелов В.И., д.х.н. Штыкова Э.В.

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации **Снегирёва Никиты Игоревича** на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.20. – «кристаллография, физика кристаллов» на тему: «Структура, магнитные свойства и ядерный гамма-резонанс в монокристаллах на основе бората железа FeBO₃».

Научный руководитель: **Любутин Игорь Савельевич** – доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник, заведующий отделом ядерных методов и магнитных структур Института кристаллографии им. А.В. Шубникова ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН.

Официальные оппоненты:

- 1) **Андреева Марина Алексеевна** – доктор физико-математических наук, доцент, главный научный сотрудник кафедры физики твердого тела Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова.
- 2) **Семенов Валентин Георгиевич** – доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры аналитической химии Института химии Санкт-Петербургского государственного университета.

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

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования членов совета (за – **17**, против – **0**, недействительных бюллетеней – **0**) присудить **Снегирёву Никите Игоревичу** ученую степень **кандидата физико-математических наук** по специальности **1.3.20. – «кристаллография, физика кристаллов».**

Председательствовавший
д.ф.-м.н.

Учёный секретарь Совета
к.ф.-м.н.

А.Э. Волошин

К.В. Фролов

