

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 14

заседания Диссертационного совета 24.1.245.01 при Федеральном государственном учреждении «Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук» от **30 ноября 2023 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., 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.х.н. Куранова И.П., д.ф.-м.н. Носик В.Л., д.ф.-м.н. Островский Б.И., д.ф.-м.н. Палто С.П., д.ф.-м.н. Пархоменко Ю.Н., д.х.н. Соболев Б.П., д.х.н. Сорокина Н.И.

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации Аккуратова Валентина Ивановича на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.20. – «кристаллография, физика кристаллов» на тему: «Исследование деформационного поведения кристаллов рентгенодифракционными методами при воздействии механических нагрузок».

Научный руководитель: **Благов Александр Евгеньевич** – доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН, вице-президент Национального исследовательского центра «Курчатовский институт».

Официальные оппоненты:

- 1) **Ильин Александр Сергеевич** – кандидат физико-математических наук, доцент кафедры общей физики и молекулярной электроники МГУ им. М.В. Ломоносова.
- 2) **Менушенков Алексей Павлович** – доктор физико-математических наук, профессор, профессор отделения лазерных и плазменных технологий офиса образовательных программ НИЯУ «МИФИ».

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Научно-технологический центр уникального приборостроения Российской академии наук».

ПОСТАНОВИЛИ:

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

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

Учёный секретарь Совета
д.ф.-м.н., профессор



В.М. Каневский

В.Е. Асадчиков