

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 8
заседания диссертационного совета 24.2.318.06
на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»
от «24» ноября 2023 г.

Утвержденный состав 15 человек

Присутствовали:

1. БЕРЖАНСКИЙ Владимир Наумович, д-р физ.-мат. наук, 1.3.8
2. ФРИДМАН Юрий Анатольевич, д-р физ.-мат. наук, 1.3.8
3. ЛАПИН Борис Петрович, канд. физ.-мат. наук, 1.3.8
4. АЛЕКСЕЕВ Константин Николаевич, д-р физ.-мат. наук, 1.3.8
5. ВОЛЯР Александр Владимирович, д-р физ.-мат. наук, 1.3.8
6. ДЗЕДОЛИК Игорь Викторович, д-р физ.-мат. наук, 1.3.8
7. ЕКОМАСОВ Евгений Григорьевич, д-р физ.-мат. наук, 1.3.8 (дистанционно)
8. СТРУГАЦКИЙ Марк Борисович, д-р физ.-мат. наук, 1.3.8
9. ШУЛЬГИН Виктор Федорович, д-р физ.-мат. наук, 1.3.8
10. ЯЦЕНКО Александр Викторович, д-р физ.-мат. наук, 1.3.8

Всего присутствовало – 10 членов совета, из них 9 докторов наук по специальности защищаемой диссертации.

Председатель заседания: председатель диссертационного совета 24.2.318.06, д-р физ.-мат. наук, проф. В.Н. Бержанский.

Секретарь заседания: учёный секретарь диссертационного совета 24.2.318.06, канд. физ.-мат. наук Б.П. Лапин.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертации Семука Евгения Юрьевича на тему «Ферромагнитный резонанс в пленках висмут-замещенных ферритов-гранатов», представленной на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 – Физика конденсированного состояния.

СЛУШАЛИ: доклад Семука Евгения Юрьевича по диссертации на тему «Ферромагнитный резонанс в пленках висмут-замещенных ферритов-гранатов», представленной на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 – Физика конденсированного состояния.

ПОСТАНОВИЛИ: на основании публичной защиты и результатов тайного электронного голосования членов диссертационного совета 24.2.318.06 («ЗА» – 10, «ПРОТИВ» – 0) диссертационный совет 24.2.318.06 считает, что по научному уровню, практическим и теоретическим результатам диссертация Семука Евгения Юрьевича на тему «Ферромагнитный резонанс в пленках висмут-замещенных ферритов-гранатов», представленная на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 – Физика конденсированного состояния, соответствует требованиям Высшей Аттестационной Комиссии при Министерстве науки и высшего образования РФ, предъявляемым к работам, представленным на соискание учёной степени кандидата

физико-математических наук, и принимает решение (решение диссертационного совета 24.2.318.06 № 2 от «24» ноября 2023) присудить Семуку Евгению Юрьевичу учёную степень кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 – Физика конденсированного состояния.

Председатель заседания:

председатель

диссертационного совета 24.2.318.06

д-р физ.-мат. наук, проф.



Бержанский В.Н.

Секретарь заседания:

учёный секретарь

диссертационного совета 24.2.318.06

канд. физ.-мат. наук

Лапин Б.П.