

ПРОТОКОЛ № 5

заседания Диссертационного совета 24.2.377.01, созданного на базе
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Самарский государственный технический университет»

г. Самара

21 октября 2022 года

Диссертационный совет утвержден в количестве 26 человек.

Присутствовали:

1. Ненашев Максим Владимирович, председатель совета, д.т.н., 1.3.17, техн. науки;
2. Ерёмин Антон Владимирович, зам. председателя совета, д.т.н., 1.3.17, техн. науки;
3. Кудинов Игорь Васильевич, зам. председателя совета, д.т.н., 1.3.17, физ.-мат. науки;
4. Майдан Дмитрий Александрович, ученый секретарь, к.т.н., 1.3.17, физ.-мат. науки;
5. Амосов Александр Петрович, д.ф.-м.н., 1.3.17, физ.-мат. науки;
6. Волокитин Александр Иванович, д.ф.-м.н., 1.3.8, физ.-мат. науки;
7. Егоров Александр Григорьевич, д.т.н., 1.3.17, техн. науки;
8. Загидуллин Марсель Вакифович, д.ф.-м.н., 1.3.17, физ.-мат. науки;
9. Ибатуллин Ильдар Дугласович, д.т.н., 1.3.17, техн. науки;
10. Коновалов Сергей Валерьевич, д.т.н., 1.3.8, техн. науки (*дистанционно*);
11. Крутов Александр Федорович, д.ф.-м.н., 1.3.8, физ.-мат. науки;
12. Кудинов Василий Александрович, д.ф.-м.н., 1.3.17, физ.-мат. науки;
13. Мерсон Дмитрий Львович, д.ф.-м.н., 1.3.8, физ.-мат. науки;
14. Муратов Владимир Сергеевич, д.т.н., 1.3.8, техн. науки;
15. Никитин Константин Владимирович, д.т.н., 1.3.8, техн. науки;
16. Самборук Анатолий Романович, д.т.н., 1.3.17, физ.-мат. науки (*дистанционно*);
17. Штеренберг Александр Моисеевич, д.ф.-м.н., 1.3.17, физ.-мат. науки;
18. Ярьско Сергей Игоревич, д.т.н., 1.3.8, физ.-мат. науки (*дистанционно*);
19. Ясников Игорь Станиславович, д.ф.-м.н., 1.3.8, физ.-мат. науки.

Всего присутствовало 19 (девятнадцать) членов диссертационного совета.

Официальный оппонент Данюк Алексей Валериевич.

Соискатель Михеева Галина Вениаминовна.

Повестка заседания:

Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния Михеевой Галины Вениаминовны на тему «Моделирование локально-неравновесных процессов теплопереноса и механических колебаний в кристаллических телах».

Слушали:

1. Ученого секретаря диссертационного совета Майдана Д.А. с сообщением:
 - о представленных соискателем в совет документах;
 - о заключении организации, где была выполнена диссертационная работа (федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «СамГТУ»), г. Самара);

— об отзыве ведущей организации (федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (ФГАОУ ВО НИ ТПУ), г. Томск);

— об отзывах, поступивших на автореферат диссертации.

2. Михееву Галину Вениаминовну — соискателя ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния, представившую диссертационную работу на тему «Моделирование локально-неравновесных процессов теплопереноса и механических колебаний в кристаллических телах».

3. Научного руководителя соискателя, доктора технических наук, доцента Кудинова Игоря Васильевича.

4. Ученого секретаря диссертационного совета Майдана Д.А. с сообщением об отзыве официального оппонента по диссертационной работе Формалева Владимира Федоровича, д.ф.-м.н., профессора, профессора кафедры «Вычислительная математика и программирование» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», г. Москва.

5. Официального оппонента по диссертационной работе Данюка Алексея Валериевича, к.ф.-м.н., старшего научного сотрудника Научно-исследовательского института прогрессивных технологий федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тольяттинский государственный университет», г. Тольятти, Самарская область.

6. В дальнейшей дискуссии приняли участие: Амосов А.П., Волокитин А.И., Штеренберг А.М., Крутов А.Ф., Ерёмин А.В., Ясников И.С., Мерсон Д.Л., Ибатуллин И.Д.

7. Ученого секретаря диссертационного совета Майдана Д.А. о результатах тайного голосования по вопросу присуждения Михеевой Галине Вениаминовне ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Постановили:

1. На основании защиты и результатов тайного голосования (присутствовало 19 членов диссертационного совета из 26, входящих в состав совета, из них докторов наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния (отрасль физико-математические науки) — 5, проголосовали «За» присуждение ученой степени — 19, «Против» — нет) присудить Михеевой Галине Вениаминовне ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

2. Утвердить заключение диссертационного совета по диссертационной работе Михеевой Г.В.

Результаты голосования:

«За» — 19 (девятнадцать) человек;

«Против» — нет.

Председатель

Диссертационного совета 24.2.377.01

созданного на базе ФГБОУ ВО «СамГТУ»

д.т.н., профессор



М.В. Ненашев

Ученый секретарь

Диссертационного совета 24.2.377.01

созданного на базе ФГБОУ ВО «СамГТУ»

к.т.н., доцент

Д.А. Майдан