

ПРОТОКОЛ № 6

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

г. Самара

15 декабря 2023 года

Диссертационный совет утвержден в количестве 22 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., 1.3.8, техн. 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. Егоров Александр Григорьевич, д.т.н., 1.3.17, техн. науки;
7. Загидуллин Марсель Вакифович, д.ф.-м.н., 1.3.17, физ.-мат. науки;
8. Ибатуллин Ильдар Дугласович, д.т.н., 1.3.17, техн. науки;
9. Клебанов Яков Мордухович, д.т.н., 1.3.8, техн. науки;
10. Крутов Александр Федорович, д.ф.-м.н., 1.3.8, физ.-мат. науки;
11. Кудинов Василий Александрович, д.ф.-м.н., 1.3.17, физ.-мат. науки;
12. Мерсон Дмитрий Львович, д.ф.-м.н., 1.3.8, физ.-мат. науки;
13. Муратов Владимир Сергеевич, д.т.н., 1.3.8, техн. науки;
14. Никитин Константин Владимирович, д.т.н., 1.3.8, техн. науки;
15. Самборук Анатолий Романович, д.т.н., 1.3.17, физ.-мат. науки;
16. Стефанюк Екатерина Васильевна, д.т.н., 1.3.17, техн. науки;
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;
19. Ясников Игорь Станиславович, д.ф.-м.н., 1.3.8, физ.-мат. науки.

Всего присутствовало 19 (девятнадцать) членов диссертационного совета.

Соискатель Мягких Павел Николаевич.

Официальный оппонент Исламгалиев Ринат Кадыханович, д.ф.-м.н., профессор.

Официальный оппонент Комиссаров Александр Александрович, к.т.н., доцент.

Повестка заседания:

Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния Мягких Павла Николаевича на тему «Влияние структурообразующих факторов на кинетику процессов деградации магниевого сплава медицинского назначения ZX10».

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 «Тольяттинский государственный университет», г. Тольятти, Самарская область);

— об отзыве ведущей организации (федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», г. Москва);

— об отзывах, поступивших на автореферат диссертации.

2. Мягких Павла Николаевича — соискателя ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния, представившего диссертационную работу на тему «Влияние структурообразующих факторов на кинетику процессов деградации магниевового сплава медицинского назначения ZX10».

3. Научного руководителя соискателя, доктора физико-математических наук, профессора Мерсона Дмитрия Львовича.

4. Официального оппонента Исламгалиева Рината Кадыхановича, доктора физико-математических наук (специальность 1.3.8 (01.04.07) Физика конденсированного состояния), профессора, профессора кафедры «Материаловедение и физика металлов» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий» (УУНиТ), г. Уфа, Республика Башкортостан.

5. Официального оппонента Комиссарова Александра Александровича, кандидата технических наук (специальность 2.6.1 (05.16.01) Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов), доцента, заведующего лабораторией «Гибридные наноструктурные материалы» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» (НИТУ МИСИС), г. Москва.

6. В дальнейшей дискуссии приняли участие: Амосов А.П., Загидуллин М.В., Муратов В.С., Штеренберг А.М., Кудинов В.А., Крутов А.Ф., Ибатуллин И.Д., Ненашев М.В., Никитин К.В.

7. Ученого секретаря диссертационного совета Майдана Д.А. о результатах тайного голосования по вопросу присуждения Мягких Павлу Николаевичу ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Постановили:

1. На основании защиты и результатов тайного голосования (присутствовало 19 членов диссертационного совета из 22, входящих в состав совета, из них докторов наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния (отрасль технические науки) — 4, проголосовали «За» присуждение ученой степени — 19, «Против» — нет) присудить Мягких Павлу Николаевичу ученую степень кандидата технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

2. Утвердить заключение диссертационного совета по диссертационной работе Мягких Павла Николаевича.

Результаты голосования:

«За» — 19 (девятнадцать) человек;

«Против» — нет.

Председатель Диссертационного совета 01,
созданного на базе ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»,
д.т.н., профессор

Ученый секретарь Диссертационного совета 01,
созданного на базе ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»,
к.т.н., доцент



М.В. Ненашев

Д.А. Майдан