

ПРОТОКОЛ № 217

заседания диссертационного совета 24.2.415.03 на базе Федерального бюджетного государственного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» (ТУСУР) по защите диссертации Каранского Виталия Владиславовича «Модификация изделий из Mn-Zn ферритов в слабоокислительной среде с помощью плазменного источника низкоэнергетических электронов» по специальности 1.3.5 – физическая электроника.

15 декабря 2021 года, 17 час. 55 мин.,

г. Томск

Очно присутствовали 18 из 22 членов диссертационного совета, в том числе по специальности 1.3.5 присутствовали 8 членов совета.

№	Фамилия И.О.	Ученая степень, звание, шифр специальности
1	Шандаров С.М. – председатель	д.ф.-м.н., профессор, 1.3.4
2	Окс Е.М. – зам. председателя	д.т.н., профессор, 1.3.5
3	Михайлов М.М. – зам. председателя	д.ф.-м.н., профессор, 1.3.5
4	Акулиничев Ю.П. – уч. секретарь	д.т.н., профессор, 1.3.4
5	Авдоченко Б. И.	д.т.н., доцент, 1.3.4
6	Божков В.Г.	д.т.н., профессор, 1.3.5
7	Газизов Т.Р.	д.т.н., с.н.с., 2.2.16
8	Давыдов В.Н.	д.ф.-м.н., профессор, 1.3.5
9	Денисов В.П.	д.т.н., профессор, 2.2.16
10	Заболоцкий А. М.	д.т.н., доцент, 2.2.16
11	Задорин А.С.	д.ф.-м.н., профессор, 1.3.4
12	Климов А.С.	д.т.н., с.н.с., 1.3.5
13	Коханенко А.П.	д.ф.-м.н., профессор, 1.3.5
14	Красненко Н.П.	д.ф.-м.н., профессор, 2.2.16
15	Малютин Н.Д.	д.т.н., профессор, 2.2.16
16	Смирнов С.В.	д.т.н., профессор, 1.3.5
17	Тихомиров А.А.	д.т.н., профессор, 2.2.16
18	Троян П.Е.	д.т.н., профессор, 1.3.5

Председательствует председатель совета профессор, д.ф.-м.н. Шандаров С.М.

Слушали: защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук аспиранта ТУСУР Каранского Виталия Владиславовича «Модификация изделий из Mn-Zn ферритов в слабоокислительной среде с помощью плазменного источника низкоэнергетических электронов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.3.5 – физическая электроника.

Научный руководитель: Смирнов Серафим Всеволодович, доктор технических наук, профессор, ТУСУР.

Официальные оппоненты:

– Гынгазов Сергей Анатольевич, доктор технических наук, ведущий научный сотрудник, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», НИ ТПУ, участвовал в заседании очно;

– Костишин Владимир Григорьевич, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой технологии материалов электроники, член-корреспондент Академии инженерных наук РФ, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» представил положительный отзыв, но не участвовал в заседании по уважительным причинам.

Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», НГТУ

В совет также поступили отзывы из ведущей организации и 3 отзыва на диссертацию и автореферат. Все отзывы положительные.

В процессе заседания заслушаны доклад соискателя, его ответы на вопросы членов совета и присутствующих, выступление научного руководителя. Оглашено содержание всех поступивших отзывов, выслушаны ответы соискателя на замечания. Состоялись выступления официального оппонента, оглашен отзыв второго официального оппонента, приняты к сведению ответы соискателя на замечания. Несколько членов совета высказали свое мнение о диссертации.

В состав счетной комиссии избраны: председатель Газизов Т. Р., члены Авдоченко Б.И. и Божков В.Г.

Результаты тайного голосования.

“За” – 17, “Против” – 0, “Недействительных бюллетеней” – 1.

Решение совета.

Присудить Каранскому Виталию Владиславовичу учёную степень кандидата технических наук по специальности 1.3.5 – физическая электроника.

Замечаний по процедуре проведения заседания не было.

Председатель диссертационного совета,
д.ф.-м.н., проф.



Шандаров С.М.

Ученый секретарь диссертационного
совета, д.т.н., проф.



Акулиничев Ю.П.