## 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 Мп-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	<u>Михайлов М.М. – зам.</u> 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.фм.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.

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

Шандаров С.М.

Шандаров С.М. Деней Акулиничев Ю.П.