

ПРОТОКОЛ № 9
заседания диссертационного совета ЮФУ801.02.07
от «2» октября 2025 г.

Состав диссертационного совета ЮФУ801.02.07 – 18 человек.

Заседание диссертационного совета проводится в удаленном интерактивном режиме в соответствии с приказом ЮФУ от «25» сентября 2025 г. № 2268.

Председатель заседания – Обуховец Виктор Александрович.

Присутствовали на заседании 15 членов диссертационного совета:

№ п/п	Фамилия И. О.	Ученая степень, шифр специальности в совете, должность в совете	Явка на заседание (очно/ дистанционно)
1	Юханов Ю. В.	д.т.н., 2.2.14, председатель диссертационного совета	дистанционно
2	Обуховец В. А.	д.т.н., 2.2.14, заместитель председателя диссертационного совета	очно
3	Пилипенко А. М.	к.т.н., 2.2.13, ученый секретарь диссертационного совета	очно
4	Безуглов Д. А.	д.т.н., 2.2.13	дистанционно
5	Вертоградов Г. Г.	д.ф.-м.н., 2.2.14	дистанционно
6	Заргано Г. Ф.	д.ф.-м.н., 2.2.14	очно
7	Лерер А. М.	д.ф.-м.н., 2.2.14	дистанционно
8	Мануилов М. Б.	д.ф.-м.н., 2.2.14	очно
9	Марчук В. И.	д.т.н., 2.2.13	очно
10	Мищенко С. Е.	д.т.н., 2.2.14	дистанционно
11	Прокопенко Н. Н.	д.т.н., 2.2.13	дистанционно
12	Румянцев К. Е.	д.т.н., 2.2.13	дистанционно
13	Семенихина Д. В.	д.т.н., 2.2.14	очно
14	Тарасов С. П.	д.т.н., 2.2.13	очно
15	Федосов В. П.	д.т.н., 2.2.13	дистанционно

По специальности 2.2.14: 8 д.н.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Защита диссертации **Во Ба Ау** на тему «Разработка низкопрофильной антенны систем связи», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.

СЛУШАЛИ:

1. Объявление председателя заседания Обуховца В. А. о защите диссертации **Во Ба Ау** на тему «Разработка низкопрофильной антенны систем связи», представленной на соискание ученой степени кандидата технических

наук по научной специальности 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.

Научный руководитель: Юханов Юрий Владимирович, доктор технических наук, профессор.

Официальные оппоненты: Звездина Марина Юрьевна, доктор физико-математических наук, доцент, Федеральное государственное унитарное предприятие «Ростовский-на-Дону научно-исследовательский институт радиосвязи» (г. Ростов-на-Дону), ведущий научный сотрудник; Бобков Николай Иванович, кандидат технических наук, Акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт «Градиент» (г. Ростов-на-Дону), главный научный сотрудник научно-технического сектора разработки и испытаний антенно-фидерных устройств.

2. Сообщение ученого секретаря диссертационного совета Пилипенко А. М. о представленных соискателем ученой степени документах и их соответствии установленным требованиям Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук в ЮФУ.

3. Изложение соискателем ученой степени основных положений диссертации.

ВОПРОСЫ ЗАДАЛИ: Заргано Г. Ф.; Мануилов М. Б.; Федосов В. П.; Мищенко С. Е.; Лерер А. М.; Семенихина Д. В.

СЛУШАЛИ:

4. Ответы соискателя на заданные вопросы.
5. Отзыв научного руководителя Юханова Юрия Владимировича.
6. Оглашение ученым секретарем заключения организации, в которой выполнена диссертация, отзывов на автореферат и диссертацию, поступивших в диссертационный совет.
7. Ответы соискателя на замечания, содержащиеся в отзывах на автореферат и диссертацию.
8. Выступление официального оппонента Звездиной Марины Юрьевны.
9. Выступление официального оппонента Бобкова Николая Ивановича.
10. Ответы соискателя на замечания оппонентов.

ВЫСТУПИЛИ: Мануилов М. Б.; Мищенко С. Е.; Заргано Г. Ф.; Обуховец В. А.

СЛУШАЛИ:

11. Ответы соискателя на замечания, высказанные в ходе дискуссии.
12. Заключительное слово соискателя.

ГОЛОСОВАЛИ:

Тайное голосование в системе электронного голосования «КриптоВече» по вопросу о присуждении Во Ба Ау ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.

СЛУШАЛИ:

Результаты тайного голосования по вопросу присуждения Во Ба Ау ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии: за – 15, против – 0, недействительных бюллетеней – 0.

ПОСТАНОВИЛИ:

Утвердить протокол о результатах тайного голосования (за – 15, против – 0, воздержавшиеся – 0).

Присудить Во Ба Ау ученую степень кандидата технических наук по научной специальности 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии на основании результатов тайного голосования.

СЛУШАЛИ:

Обсуждение проекта заключения диссертационного совета. С замечаниями и предложениями по обсуждаемому проекту заключения выступили: Пилипенко А. М.; Обуховец В. А.; Марчук В. И.; Безуглов Д. А.; Федосов В. П.; Мищенко С. Е.; Семенихина Д. В.; Румянцев К. Е.

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять текст заключения диссертационного совета с предложенными поправками на основании результатов открытого голосования (за – 15, против – 0, воздержавшиеся – 0).

Заместитель председателя
диссертационного совета

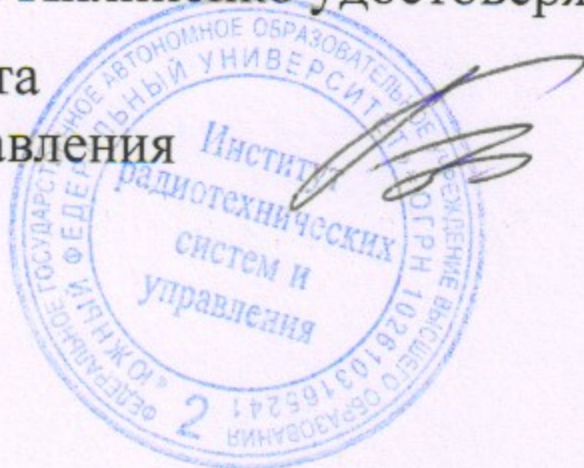
В. А. Обуховец

Ученый секретарь
диссертационного совета

А. М. Пилипенко

Подписи В. А. Обуховца и А. М. Пилипенко удостоверяю.

Заместитель директора Института
радиотехнических систем и управления



Н. Н. Кисель