

**ПРОТОКОЛ № 8**  
**заседания диссертационного совета ЮФУ801.02.07**  
**от «18» сентября 2025 г.**

Состав диссертационного совета ЮФУ801.02.07 – 18 человек.

Заседание диссертационного совета проводится в удаленном интерактивном режиме в соответствии с приказом ЮФУ от «15» сентября 2025 г. № 2130.

Присутствовали на заседании 13 членов диссертационного совета:

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

По специальности 2.2.14: 8 д.н.

**ПОВЕСТКА ДНЯ**

Защита диссертации **Мигалина Михаила Михайловича** на тему «Исследование особенностей построения антенных решеток миллиметрового диапазона длин волн», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.

**СЛУШАЛИ:**

1. Объявление председателя диссертационного совета Юханова Ю. В. о защите диссертации Мигалина Михаила Михайловича на тему «Исследование особенностей построения антенных решеток миллиметрового диапазона длин волн», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.

Научный руководитель: Обуховец Виктор Александрович, доктор технических наук, профессор.

Официальные оппоненты: Габриэльян Дмитрий Давидович, доктор технических наук, профессор, заместитель начальника научно-технического комплекса по науке, Федеральное государственное унитарное предприятие «Ростовский-на-Дону научно-исследовательский институт радиосвязи» (г. Ростов-на-Дону); Бобков Николай Иванович, кандидат технических наук, главный научный сотрудник научно-технического сектора разработки и испытаний антенно-фидерных устройств, Акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт «Градиент» (г. Ростов-на-Дону).

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:** Лерер А. М.; Мануилов М. Б.; Мищенко С. Е.; Семенихина Д. В.; Заргано Г. Ф.; Федосов В. П.; Юханов Ю. В.

**СЛУШАЛИ:**

4. Ответы соискателя на заданные вопросы.

5. Отзыв научного руководителя Обуховца Виктора Александровича.

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 Габриэльяна Дмитрия Давидовича.

9. Выступление официального оппонента Бобкова Николая Ивановича.

10. Ответы соискателя на замечания оппонентов.

**ВЫСТУПИЛИ:** Лерер А. М.; Мануилов М. Б.; Семенихина Д. В.; Юханов Ю. В.

**СЛУШАЛИ:**

11. Ответы соискателя на замечания, высказанные в ходе дискуссии.

12. Заключительное слово соискателя.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

Тайное голосование в системе электронного голосования «КриптоВече» по вопросу присуждения Мигалину Михаилу Михайловичу ученой степени

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

**СЛУШАЛИ:**

Результаты тайного голосования по вопросу присуждения Мигалину Михаилу Михайловичу ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии: за – 13, против – 0, недействительных бюллетеней – 0.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Утвердить протокол о результатах тайного голосования (за – 13, против – 0, воздержавшиеся – 0).

Присудить Мигалину Михаилу Михайловичу 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: Румянцев К. Е.; Марчук В. И.; Федосов В. П.; Юханов Ю. В.; Заргано Г. Ф.; Семенихина Д. В.; Мищенко С.Е.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять текст заключения диссертационного совета с предложенными поправками на основании результатов открытого голосования (за – 13, против – 0, воздержавшиеся – 0).

Председатель  
диссертационного совета

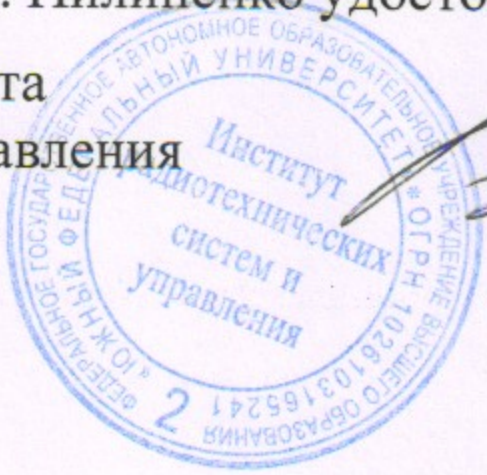
Ю. В. Юханов

Ученый секретарь  
диссертационного совета

А. М. Пилипенко

Подписи Ю. В. Юханова и А. М. Пилипенко удостоверяю.

Заместитель директора Института  
радиотехнических систем и управления



Н. Н. Кисель