

ПРОТОКОЛ № 14

заседания диссертационного совета 24.2.327.01
при Московском авиационном институте
(национальном исследовательском университете)
от «22» октября 2024 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

председатель д.т.н., проф. Кузнецов Ю.В.; заместитель председателя д.т.н., проф. Ушкар М.Н.; секретарь совета к.т.н. Горбунова А.А.; д.т.н. Важенин Н.А.; д.т.н. Гаврилов К.Ю.; д.т.н., проф. Гринев А.Ю.; д.т.н. Добычина Е.М.; д.т.н., проф. Кириллов В.Ю.; д.т.н., проф. Куприянов А.И.; д.т.н., проф. Мартиросов В.Е.; д.т.н., проф. Назаров А.В.; д.т.н. Овчинникова Е.В.; д.т.н. Плохих А.П.; д.т.н., Сычев М.И.; д.т.н., проф. Шевцов В.А.; д.т.н., проф. Юдин В.Н.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Вопрос о принятии к защите диссертации Денисенко Дмитрия Викторовича на тему «Квазистатическое моделирование электромагнитных связей в планарных элементах антенно-фидерного тракта», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии (технические науки).

СЛУШАЛИ

1. Выступление д.т.н. Добычиной Елены Михайловны, председателя комиссии диссертационного совета 24.2.327.01, созданной «10» октября 2024 г., представившей заключение комиссии для ознакомления с диссертацией Денисенко Д.В. и проверки соответствия её требованиям положения ВАК «О порядке присуждения ученых степеней».

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Денисенко Д.В. на тему «Квазистатическое моделирование электромагнитных связей в планарных элементах антенно-фидерного тракта», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии (технические науки).

2. Назначить в качестве официальных оппонентов:

Климова Константина Николаевича – доктора технических наук, главного научного сотрудника подразделения ТОП «ЛЭМЗ» ПАО «НПО «Алмаз» (Россия, 127411, г. Москва, Дмитровское ш, дом 110);

Курушина Александра Александровича – кандидата технических наук, старшего научного сотрудника, доцента кафедры радиотехнических приборов и антенных систем ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» (Россия, 111250, г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 14, стр. 1.).

Согласие на оппонирование диссертации имеется.

3. Назначить в качестве ведущей организации АО «НПП «Исток» им. Шокина» (Россия, 141190, г. Фрязино, Московская область, ул. Вокзальная, д. 2а.).

4. Назначить защиту диссертации Денисенко Д.В. на «25» декабря 2024 г. в 13:00 часов.

5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата диссертации Денисенко Д.В., отвечающего требованиям положения ВАК «О порядке присуждения ученых степеней».

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертации Денисенко Д.В.

Результаты голосования по вопросу принятия к защите диссертационной работы Денисенко Д.В. на тему «Квазистатическое моделирование электромагнитных связей в планарных элементах антенно-фидерного тракта», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии (технические науки):

«ЗА»	–	<u>16</u>
«ПРОТИВ»	–	<u>0</u>
«ВОЗДЕРЖАЛОСЬ»	–	<u>0</u>

Председатель
диссертационного совета 24.2.327.01
д.т.н., профессор

Ю.В. Кузнецов

Ученый секретарь
диссертационного совета 24.2.327.01
к.т.н.

А.А. Горбунова

Проректор по научной работе
д.т.н.



А.В. Иванов