



РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 74.1.008.01
на базе АО «НПП «Исток» им. Шокина»
о принятии диссертации к защите

На заседании диссертационного совета 8 июля 2024 года (протокол № 85) была создана комиссия для рассмотрения и подготовки предварительного заключения по диссертационной работе на соискание ученой степени кандидата технических наук Ефимова Александра Сергеевича на тему: «Интеграция кристаллов полупроводниковых СВЧ приборов с применением метода перевернутого монтажа на основе тонкоплёночной системы металлов Au-Sn» в составе следующих членов диссертационного совета: д.ф.-м.н Пашковский Андрей Борисович – председатель комиссии, д.т.н. Крампит Андрей Гарольдович и к.т.н. Куликова Ирина Владимировна – члены комиссии.

Комиссия провела предварительную экспертизу диссертации и дала следующее заключение: диссертация соответствует требованиям, предусмотренным Положением о присуждении ученых степеней, а также профилю диссертационного совета 74.1.008.01.

На основании заключения экспертной комиссии диссертационный совет (протокол № 86 от 22 июля 2024 г.) выносит РЕШЕНИЕ:

1. Принять к защите диссертацию Ефимова А.С. на тему «Интеграция кристаллов полупроводниковых СВЧ приборов с применением метода перевернутого монтажа на основе тонкоплёночной системы металлов Au-Sn» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.2.2 – «Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств».

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

- Панасенко Петр Васильевич, доктор технических наук, профессор, заместитель ген. директора по разработке комплексированной СВЧ ЭКБ АО «НИИМЭ», г. Зеленоград (согласие получено);
- Миннебаев Вадим Минхатович, кандидат технических наук, доцент, заместитель ген. директора по развитию ЭКБ АО «Микроволновые системы», г. Москва (согласие получено).

3. Утвердить в качестве ведущей организации Институт сверхвысокочастотной полупроводниковой электроники имени В.Г. Мокерова Российской академии наук (ИСВЧПЭ РАН), г. Москва (имеется письменное согласие руководителя организации).

4. Утвердить список организаций для рассылки автореферата.

5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата.

6. Назначить дату защиты на 3 октября 2024 г.

Заместитель председателя
диссертационного совета, д.ф.-м.н.



А.И. Панас

Ученый секретарь
диссертационного совета
74.1.008.01, к.т.н.



И.В. Куликова