

Решение
диссертационного совета Д 219.003.02 на базе
Поволжского государственного университета телекоммуникаций
и информатики
(зафиксировано в протоколе № 2 от «15 » апреля 2021 г.)

Число членов диссертационного совета: 21.
Присутствовало: 14

Повестка дня: 2. Принять к защите диссертационной работы Морозова Константина Юрьевича на тему «Исследование и разработка путей совершенствования сетей и оборудования цифрового радиовещания» на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Слушали: Выступление председателя комиссии ДС Карташевского В. Г. о результатах предварительного рассмотрения работы.

Представленная диссертация Морозова Константина Юрьевича посвящена решению проблемы исследования и разработки путей совершенствования сетей и оборудования цифрового радиовещания, методик и алгоритмов моделирования и формирования сигналов.

Тема и содержание диссертации Морозова К.Ю. соответствует профилю совета и заявленной специальности 05.12.13 – Системы, сети и устройства телекоммуникаций (п.п. 2 и 3, паспорта специальности).

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, достаточная (16 работ, опубликованных автором по теме диссертации, в том числе в 5 работ в изданиях из перечня ВАК, 2 статьи в прочих журналах, 9 публикаций в трудах конференций, т.е. количество публикаций отвечает требованиям п. 13 «Положения о присуждении ученых степеней»).

Требования к публикации основных научных результатов диссертации выполнены.

Требования к использованию материалов или отдельных результатов, принадлежавших другим авторам, соблюдены. Проверка показала, что оригинальный текст в проверяемом документе с учетом корректных заимствований составляет 91,03%.

Текст диссертации, представленной в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте Поволжского государственного университета телекоммуникаций и информатики
https://www.psuti.ru/sites/default/files/field/attachments/2021/04/morozov_k.yu_dissertaciya.pdf
Текст автореферата соответствует тексту диссертации

На основе представленных в работе Морозова К.Ю. результатов исследований можно сделать вывод, что диссертация соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» и является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний и может быть принята к защите по специальности 05.12.13 – Системы, сети и устройства телекоммуникаций.

Постановили:

1. Принять диссертационную работу Морозова К.Ю. на тему «Исследование и разработка путей совершенствования сетей и оборудования цифрового радиовещания» к защите.
2. Утвердить:

официальных оппонентов:

- д-ра техн.н., профессора Паршина Юрия Николаевича, заведующего кафедрой радиотехнических устройств Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный радиотехнический университет», г. Рязань.

- д-ра техн.н., доцента Файзуллина Рашида Робертовича, заведующего кафедрой нанотехнологий в электронике Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А. Н. Туполева – КАИ», г. Казань.

ведущую организацию:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М. А. Бонч-Бруевича» (СПбГУТ), Санкт-Петербург

- **список рассылки автореферата диссертации.**

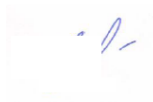
3. Разрешить опубликование автореферата диссертации на правах рукописи.
4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
5. Разместить текст объявления о защите и автореферат диссертации на сайте ПГУТИ.
6. Разместить текст объявления о защите и автореферат диссертации на официальном сайте ВАК Минобрнауки РФ.
7. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.
8. Защиту назначить на **18 июня 2021г. в 15.00.**

Решение принято открытым голосованием. В голосовании приняло участие 14 чел. из них 9 по спец. 05.12.13.

Результаты голосования по рассматриваемому вопросу:

за – 14, против – нет, воздержались - нет

Председатель
диссертационного совета Д 219.003.02,
д.т.н., профессор



Д.В. Мишин

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 219.003.02,
д.т.н., доцент



А.Ю. Гребешков