

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Минина Владимира Евгеньевича
«Адаптивное управление правилами конкурентного доступа к среде
информационного обмена», представленной на соискание ученой
степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01. -
Системный анализ, управление и обработка информации**

Автореферат диссертации Минина Владимира Евгеньевича посвящен теме, которая представляет практический интерес в сфере коммуникационных систем. Диссертационное исследование отличается элементами новизны, используя подход в совершенствовании алгоритма функционирования канального уровня. В основу работы положен анализ результатов расчетов коэффициента использования общего канала для коммуникационных сред.

Можно считать удачной попытку диссертанта на основе математического расчета показать актуальность применения метода управления правилами доступа к среде.

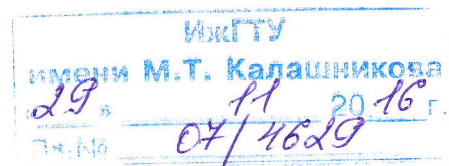
Представляет интерес прагматическая точка зрения диссертанта о том, что предложенный детерминистский подход имеет широкие возможности для адаптации и корректировки алгоритмов управления правилами доступа к среде.

К научной новизне следует отнести:

1. Метод решения задачи управления правилами доступа к среде.
2. Алгоритмы формализации процесса управления правилами доступа к среде.
3. Способ оценки влияния параметров среды информационного обмена на вероятность успешного установления соединения.

К недостаткам исследования следует отнести недостаточно глубоко проработанную методику формирования обучающей последовательности примеров для различных сфер применения результатов исследования, а также оценку сложности формирования обучающей последовательности.

Несмотря на имеющиеся недостатки, данное исследование представляет теоретическую и практическую ценность.



Автореферат написан логично, доказательно, современным научным языком и отвечает требованиям пункта 25 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а его автор – Минин Владимир Евгеньевич заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01. - Системный анализ, управление и обработка информации.

Руководитель отраслевого
аттестационного центра
АО «НПО «Радиоэлектроника»
им. В.И. Шимко»,
д.т.н., профессор

Гильмутдинов А.Х.

*Содержимое Гильмутдинов А.Х.
заверено, зав. канцелярией
Камелев Н.Р.*

