



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
САРАПУЛЬСКИЙ РАДИОЗАВОД



ИСО 9001

427960, Россия, Удмуртская Республика,
г. Сарапул, ул. Гоголя, д. 40
Телефон: (34147) 3-26-50,
Факс: (34147) 3-26-50
E-mail: srz@srzudm.ru

ИНН 1827013914, КПП 183650001
ОГРН 1021800992124
ОКОНХ 14760,
ОКПО 43687533

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

Одним из условий обеспечения эффективного использования общих сред информационного взаимодействия и повышения показателей ее качества являются научные исследования в области предотвращения неэффективного использования канала. Тема диссертационной работы В.Е. Минина, посвященная автоматизации процесса снижения количества непродуктивных временных простоев и коллизий, является актуальной.

Для решения поставленной задачи соискателем разработан метод, состоящий из алгоритма выбора правил доступа к среде, способа анализа общей среды информационного взаимодействия. Создан алгоритм анализа эффективности введения новых параметров, влияющих на коэффициент использования общей среды информационного взаимодействия. Разработана имитационная модель функционирования системы информационного взаимодействия с общей средой. Следует отметить практическую ценность разработанного В.Е. Мининым оригинального метода выбора оптимального набора правил доступа к среде.

По автореферату имеются следующие замечания:

1. В автореферате достаточно полно представлены результаты математического и имитационного моделирования, в то время как не представлено сопоставление этих результатов.
2. Восприятие содержания автореферата осложняют некоторые дефекты оформления (стр.14).

Не смотря на отмеченные недостатки, считаю, что, что диссертационная работа В.Е. Минина является законченным научным исследованием, содержащим решение актуальной задачи создания алгоритма управления правилами конкурентного доступа к общей среде информационного обмена, удовлетворяет требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидат технических наук по специальности 05.13.01 - системный анализ, управление и обработка информации.

Первый заместитель генерального
директора- технический директор



С.И. Зорькин

