

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии диссертационного совета Д 217.047.01 при ФГУП «Научно-исследовательский и экспериментальный институт автомобильной электроники и электрооборудования» по диссертации соискателя Минайчева Артема Андреевича на тему «Управление качеством обслуживания в системах обработки информации на основе гистерезисного метода с двумя типами порогов», на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы).

Комиссия диссертационного совета в составе членов Совета: д.т.н., проф., О.Я. Кравец (председатель), д.т.н., проф. А.В. Остроух, д.т.н., с.н.с. О.О. Варламов, рассмотрела работу соискателя Минайчева Артема Андреевича, представленную в Совет.

Научный уровень и результаты исследований соответствуют требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации.

Содержание диссертации достаточно полно отражено в 13 опубликованных работах, из них 3 в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации.

В диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на автора и (или) источник заимствования результатов научных работ, выполненных соискателем научной степени в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Автореферат диссертации содержит достаточно полное изложение материалов исследований автора, приведенных в диссертационной работе,

что дает основания для разрешения на его публикацию и рассылку.

Таким образом, комиссия диссертационного совета предлагает:

1. Признать работу соискателя Минайчева Артема Андреевича соответствующей профилю Совета Д 217.047.01 по специальности – 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации.
2. Отметить полноту публикаций и исследований в печати.
3. Отметить, что в диссертации отсутствует материал без ссылки на автора и (или) источник заимствования результатов научных работ.
4. Отметить, что содержание автореферата правильно и полно отражает содержание диссертационной работы.

д.т.н., проф.

О.Я. Кравец

д.т.н., проф.

А.В. Остроух

д.т.н., с.н.с.

О.О. Варламов