ПРОТОКОЛ № 26
заседания совета Д 212.079.10 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при Казанском национальном исследовательском техническом университете имени А. Н. Туполева - КАИ
от 20 апреля 2017 года


ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации Гизатуллина Рифнура Марселевича на соискание ученой степени кандидата технических наук на тему «Сквозное прогнозирование и повышение помехоустойчивости средств вычислительной техники при импульсных электромагнитных воздействиях по сети электропитания» по специальности 05.13.05 – Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления (технические науки), утверждение официальных оппонентов и ведущей организации. Научный руководитель - доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Системы автоматизированного проектирования» ФГБОУ ВО «КНИТУ-КАИ» Чермошенцев Сергей Федорович.

СЛУШАЛИ: сообщение председателя экспертной комиссии диссертационного совета д-ра физ.-мат. наук, профессора Евдокимова Юрия Кирилловича (специальность 05.13.18 (техн. науки) в составе:

Захаров Вячеслав Михайлович - д-р физ.-мат. наук, (специальность 05.13.05 (технические науки);
Кузнецов Валерий Михайлович - д-р техн. наук, (специальность 05.13.05 (технические науки)

о диссертации Гизатуллина Рифнура Марселевича на соискание ученой степени кандидата технических наук на тему «Сквозное прогнозирование и повышение помехоустойчивости средств вычислительной техники при импульсных электромагнитных воздействиях по сети электропитания» по специальности 05.13.05 – Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления (технические науки), выполненной на кафедре «Системы автоматизированного проектирования» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева - КАИ» (КНИТУ-КАИ) Министерства образования и науки Российской Федерации.

ПОСТАНОВИЛИ:
1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Гизатуллина Рифнура Марселевича на соискание ученой степени кандидата технических наук на тему «Сквозное прогнозирование и повышение помехоустойчивости средств вычислительной техники при импульсных электромагнитных воздействиях по сети электропитания» профилю диссертационного совета Д 212.079.10 и заявленной теме.
2. Принять диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук к защите.
3. Назначить официальных оппонентов (давших на это свое согласие):

<table>
<thead>
<tr>
<th>№</th>
<th>Фамилия И.О.</th>
<th>Ученая степень</th>
<th>Ученое звание</th>
<th>Должность и место работы</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Грачева Елена Ивановна</td>
<td>д.т.н.</td>
<td>доцент</td>
<td>профессор Казанского государственного энергетического университета, г. Казань</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Калабанов Сергей Александрович</td>
<td>к.ф.-м.н.</td>
<td>нет</td>
<td>доцентка Кафедры радиофизики Института физики, ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»</td>
</tr>
</tbody>
</table>

4. Назначить ведущей организацией, давшей на это свое согласие, Акционерное общество «Московский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский радиотехнический институт» (АО «МНИРИТИ»), г. Москва.
5. Назначить защиту диссертации на 30 июня 2017 г.
6. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата.
7. Разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.
Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель
dиссертационного совета Д 212.079.10

Дегтярев Г.Л.

Учёный sekretарь
dиссертационного совета Д 212.079.10

Каляшина А.В.