

Официальный оппонент по кандидатской диссертации

Щемелинина Вадима Леонидовича

на тему «Методика и комплекс средств оценки эффективности аутентификации голосовыми биометрическими системами»

1. Фамилия, имя, отчество официального оппонента

Приоров Андрей Леонидович

2. Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация

Доктор наук по специальности 05.12.04, Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения

Отрасль науки – технические науки.

Ученое звание: доцент

3. Полное название организации, являющейся основным местом работы официального оппонента, и занимаемая им в этой организации должность

Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, доцент кафедры динамики электронных систем

4. Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Приоров А.Л., Савватин А.И., Новоселов С.А. Применение банков фильтров для построения системы защищенной передачи речевой информации // Электросвязь. 2011. № 9. С. 48–51.
2. Савватин А.И., Новоселов С.А., Топников А.И., Приоров А.Л. Научно-исследовательская программа для защищенной передачи речевых сигналов YagSecureVoice // Свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ № 2011619616 от 19.11.2011
3. Савватин А.И., Новоселов С.А., Топников А.И., Приоров А.Л. Усовершенствованный алгоритм защиты речевой информации, использующий согласованные вейвлет-фильтры // Проектирование и технология электронных средств. 2010. №4. С. 30-34.
4. Дубов М.А., Приоров А.Л. Исследование эталонных и неэталонных методов оценки вероятности битовой ошибки // Проектирование и технология электронных средств 2013. № 3. С. 2-6.
5. Куликов А.В., Топников А.И., Приоров А.Л. Исследование тесноты статистических взаимосвязей между показателями качества и разборчивости зашумленных речевых сигналов // Проектирование и технология электронных средств. 2014. № 3. С. 8–13.