

**СПИСОК**  
опубликованных научных работ официального оппонента  
Крошилина Александра Викторовича

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Страницы	Соавторы
1	2	3	4	5	6
а) Научные работы в рецензируемых научных изданиях.					
1	Обзор подходов к проблеме принятия решений в медицинских информационных системах в условиях неопределенности, статья ВАК	Печ.	Фундаментальные исследования. 2015. № 12-1. С. 26-30.	5	Доан Д.Х., Крошилина С.В.
2	Оверлейная модель пациента в медицинских системах поддержки принятия решений, статья ВАК	Печ.	Фундаментальные исследования. 2015. № 9-2. С. 261-265.	5	Крошилина С.В., Жулёва С.Ю.
3	Формирование базы знаний в экспертных системах медицинского назначения, статья ВАК	Печ.	Современные проблемы науки и образования. 2015. № 2-2. С. 23.	1	Крошилина С.В., Жулёва С.Ю.
4	Поддержка принятия решений на основе нечеткой логики в системах медицинского назначения, статья ВАК	Печ.	Биомедицинская радиоэлектроника. 2015. № 5. С. 62-68.	7	Долженко Е.Н., Жулева С.Ю., Пылькин А.Н.
5	Использование нечеткой кластеризации для оптимизации информационных данных в медицинском технологическом процессе, статья ВАК	Печ.	Вестник Рязанского государственного радиотехнического университета. 2015. № 52. С. 144-149.	6	
6	Представление модели предметной области на основе семантической сети в системах медицинского назначения, статья ВАК	Печ.	Динамика сложных систем - XXI век. 2015. Т. 9. № 4. С. 29-33.	4	Жулёва С.Ю., Крошилина С.В.
7	Автоматизированная информационная система поддержки принятия решений в медицинском учреждении	Печ.	Фундаментальные проблемы радиоэлектронного приборостроения. 2015. Т. 15. № -5. С. 212-214.	3	Крошилина С.В.
8	Intellectual material flows management in expert systems	Печ.	В сборнике: 2014 International conference on computer technologies in physical and engineering applications (ICCTPEA); IEEE (IEEE Catalog number CFP14BDA-USB). 2014. С. 85-86.	2	Pylkin A.N., Kroshilina S.V.
9	Регулирование материальных потоков в интеллектуальных системах управления, статья ВАК	Печ.	Вестник Рязанского государственного радиотехнического университета. 2013. № 1 (43). С. 100-105.	6	Крошилина С.В., Пылькин А.Н.

Официальный оппонент,  
профессор кафедры вычислительной и прикладной математики  
ФГБОУ ВО «Рязанский государственный радиотехнический  
университет», д.т.н., доцент



**ВЕРНО**

Сотрудник УК

*Сотрудник УК*