

Фамилия, имя, отчество	Россихина Лариса Витальевна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук (специальность – 05.13.10 «Управление в социальных и экономических системах»)
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент (по кафедре «Информационная безопасность телекоммуникационных систем»)
Основное место работы:	
Почтовый индекс, адрес, телефон, web-сайт, электронный адрес организации	394072, г. Воронеж, ул. Иркутская 1-а +7 (473) 260 - 68 - 32, http://vi.fsin.gov.ru , vifsin@36.fsin.su
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное казённое образовательное учреждение высшего образования «Воронежский институт Федеральной службы исполнения наказаний».
Наименование подразделения (кафедра/лаборатория)	Кафедра «Информационная безопасность телекоммуникационных систем»
Должность	Профессор
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Новосельцев В. И. Модели распределения ресурсов между производственными предприятиями уголовно-исполнительной системы / В. И. Новосельцев, О. Е. Шугай, Л. В. Россихина // Вестник Воронежского института ФСИН России. – 2020. – № 1. – С. 108–112.
2.	Россихина Л. В. Приближенный алгоритм решения задачи обслуживания заявок на ремонт элементов интегрированной системы безопасности / Л. В. Россихина, Е. Ю. Егоров // Вестник Воронежского института ФСИН России. – 2020. – № 2. С. –129–133.
3.	Болгова Е. В. Применение метода экспертных оценок для оптимизации планирования образовательного процесса в образовательных организациях высшего образования, подведомственных ФСИН России / Е. В. Болгова, Л. В. Россихина // Вестник Воронежского института ФСИН России. – 2020. – № 2. –С. 53–61.
4.	Касаткина Т. И. Применение технологии нейронных сетей в подсистеме безопасности информационных систем / Т. И. Касаткина, Л. В. Россихина, А. В. Душкин, Р. В. Кузьменко, Н. И. Гончаров // Приборы и системы. Управление, контроль, диагностика. – 2019. – № 6. – С. 31–38.
5.	Касаткина Т. И. Математическая модель оптимизации образовательного процесса для информационно-управляющей системы / Т. И. Касаткина, Е. В. Болгова, Л. В. Россихина, Р. В. Кузьменко, Е. В. Дмитриев, А. В. Душкин // Промышленные АСУ и контроллеры. – 2019. – № 5. – С. 33–43.
6.	Касаткина Т. И. Применение технологии нейронных сетей при биометрической аутентификации для защиты информации автоматизированных систем управления / Т. И. Касаткина, Л. В. Россихина, А. С. Дубровин, Р. В. Кузьменко // Вестник Воронежского института ФСИН России. – 2019. – № 1. – С. 75–82.
7.	Россихина Л. В. Модифицированный симплекс-метод в задаче календарного планирования / Л. В. Россихина, В. В. Корчагин, Л. А. Роговая // Вестник Воронежского института ФСИН России. – 2019. – № 2. – С. 93–96.
8.	Буркова И. В. Информационные технологии разработки систем управления развитием / И. В. Буркова, Л. В. Россихина, Т. В. Мещерякова, В. Н. Бурков // Автоматика и телемеханика. – 2018. – № 10. –С. 95–105.
9.	Вьюнов А. П. Разработка алгоритмов формирования программ с многоцелевыми проектами / А. П. Вьюнов, В. А. Пономарев, Л. В. Россихина // Вестник Воронежского института ФСИН России. – 2018. – № 4. – С. 30–36.
10.	Пономарев В. А. Игровой анализ механизма обратных приоритетов в задачах распределения ресурсов / В. А. Пономарев, Л. В. Россихина // В сборнике: Анализ, моделирование, управле-

	ние, развитие социально-экономических систем. Сборник научных трудов XII Международной школы-симпозиума АМУР-2018. Под общей редакцией А. В. Сигала. – 2018. – С. 365–369.
11.	Россихина Л. В. Алгоритм оценки интегральной функции качества проектного управления / Л. В. Россихина, Д. Е. Орлова // Проектное управление в строительстве. – 2019. – № 4 (17). – С. 87-90.