

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ИНСТИТУТ ИНФОРМАТИКИ И АВТОМАТИЗАЦИИ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(СПИИРАН)**

199178 Санкт-Петербург. 14 линия, д.39. Тел.:(812)328-3311 Факс: (812)328-4450;  
E-mail: [spiiaran@iiaac.spb.ru](mailto:spiiaran@iiaac.spb.ru); <http://www.spiiaras.nw.ru>  
ОКПО 04683303, ОГРН 1027800514411 ИНН/КПП 7801003920/780101001

---

**Заключение об оригинальности**

На проверку поступил документ Кузькина Александра Александровича (файл Диссертация Кузькин\_финал.pdf). Диссертация «Методика обеспечения устойчивости стратегии развития информационных технологий на предприятии в условиях неопределенности воздействия среды» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности: 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы). Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Академия Федеральной службы охраны Российской Федерации». Орел, 2015.

Документ был проверен системой «Антиплагиат» по состоянию на 11.03.2015 г. Система показала, что оригинальный текст в проверяемом документе составляет 79,12 %, а 20,88 % текста присутствует в 20 (двадцати) источниках. Исключение из них первых четырех источников, представляющих собой ссылки на статьи Кузькина А.А., опубликованные им в Интернет-журнале «Науковедение», показало, что оригинальный текст в проверяемом документе составляет **95,36 %**, а **4,64 %** текста присутствует в 16 (шестнадцати) источниках.

Анализ совпадений с вышеуказанными источниками показал, что в проверяемом документе имеются корректные совпадения в виде текстовых фрагментов, содержащих: стандартное описание структуры диссертации; библиографическое описание первоисточников в списке используемых

источников; терминологию и устойчивые словосочетания, принятые в данной предметной области.

После исключения корректных совпадений иных заимствований **не обнаружено.**

Анализ справочно-библиографического аппарата проверяемого документа значимых нарушений не выявил.

Таким образом, текст проверяемого документа следует считать **оригинальным.**

К Заключению приложен отчет системы «Антиплагиат» о первоначальной проверке документа.

Старший научный сотрудник СПИИРАН

кандидат технических наук

Р.Р. Фаткиева

10 марта 2015 года

Уважаемый пользователь! Обращаем ваше внимание, что система Антиплагиат отвечает на вопрос, является ли тот или иной фрагмент текста заимствованным или нет. Ответ на вопрос, является ли заимствованный фрагмент именно плагиатом, а не законной цитатой, система оставляет на ваше усмотрение.

## Отчет о проверке № 1

дата выгрузки: 11.03.2015 22:01:39  
 пользователь: [dkk12@yandex.ru](mailto:dkk12@yandex.ru) / ID: 1123295  
 отчет предоставлен сервисом «Анти-Плагиат»  
 на сайте <http://www.antiplagiat.ru>

### Информация о документе

№ документа: 10  
 Имя исходного файла: Диссертация Кузькин\_финал.pdf  
 Размер текста: 2268 кБ  
 Тип документа: Не указано  
 Символов в тексте: 199331  
 Слов в тексте: 24428  
 Число предложений: 860



### Информация об отчете

Дата: Отчет от 11.03.2015 22:01:39 - Последний готовый отчет  
 Комментарий: не указано  
 Оценка оригинальности: 95.36%  
 Заимствования: 4.64%  
 Цитирование: 0%

Оригинальность: 95.36%  
 Заимствования: 4.64%  
 Цитирование: 0%

### Источники

Доля в тексте	Источник	Ссылка	Дата	Найдено в
9.82%	[1] ОЦЕНКА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ИТ-СТРАТЕГИИ ОРГАНИЗАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДА НЕЧЕТКОГО КОГНИТИВНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ - тема научной статьи по кибернетике, читайте бесплатно текст научно-исследовательской работы в электронной библиотеке КиберЛенинка	<a href="http://cyberleninka.ru">http://cyberleninka.ru</a>	01.12.2014	Модуль поиска Интернет
7.42%	[2] Кузькин А. А., Смирнов С. В., Семкин С. Н. Оценка обеспеченности ИТ-стратегии организации с применением метода нечеткого когнитивного моделирования (1/2)	<a href="http://naukovedenie.ru">http://naukovedenie.ru</a>	18.10.2014	Модуль поиска Интернет
5.4%	[3] Кузькин А. А. Оценка показателей эффективности и результативности ИТ-процессов с использованием гибридных нейро-нечетких сетей	<a href="http://naukovedenie.ru">http://naukovedenie.ru</a>	18.10.2014	Модуль поиска Интернет
4.45%	[4] Кузькин А. А., Смирнов С. В., Семкин С. Н. Оценка обеспеченности ИТ-стратегии организации с применением метода нечеткого когнитивного моделирования (2/2)	<a href="http://naukovedenie.ru">http://naukovedenie.ru</a>	18.10.2014	Модуль поиска Интернет
1.04%	[5] не указано	<a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
1%	[6] Автореферат	<a href="http://tu-bryansk.ru">http://tu-bryansk.ru</a>	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.87%	[7] Автоматизация разработки управленческих решений в социально-экономических системах на основе применения нечетких когнитивных моделей	<a href="http://netess.ru">http://netess.ru</a>	26.11.2014	Модуль поиска Интернет
0.87%	[8] КОГНИТИВНЫЙ ПОДХОД В УПРАВЛЕНИИ - тема научной статьи по кибернетике, читайте бесплатно текст научно-исследовательской работы в электронной библиотеке КиберЛенинка	<a href="http://cyberleninka.ru">http://cyberleninka.ru</a>	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.83%	[9] Диссертация (14/14)	<a href="http://spiras.nw.ru">http://spiras.nw.ru</a>	21.10.2014	Модуль поиска Интернет
0.79%	[10] Автоматизация разработки управленческих решений в социально-экономических системах на основе применения нечетких когнитивных моделей диссертация по информатике, вычислительной технике и управлению, скачайте бесплатно автореферат диссертации на тему Упр...	<a href="http://tekhnosfera.com">http://tekhnosfera.com</a>	21.10.2014	Модуль поиска Интернет
0.61%	[11] УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВУЗА В НАУЧНОЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СФЕРАХ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА НЕЧЕТКИХ КОГНИТИВНЫХ МОДЕЛЕЙ	<a href="http://tu-bryansk.ru">http://tu-bryansk.ru</a>	30.11.2014	Модуль поиска Интернет
0.61%	[12] ПРИМЕНЕНИЕ НЕЧЕТКИХ КОГНИТИВНЫХ МОДЕЛЕЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ МНОЖЕСТВА АЛЬТЕРНАТИВ В ЗАДАЧАХ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ	<a href="http://tu-bryansk.ru">http://tu-bryansk.ru</a>	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.54%	[13] Скачать (1267.8 КБ)	<a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.5%	[14] О СТРАТЕГИЧЕСКОМ ПЛАНИРОВАНИИ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В КОРПОРАЦИИ - тема научной статьи по организации и управлению, читайте бесплатно текст	<a href="http://cyberleninka.ru">http://cyberleninka.ru</a>	01.12.2014	Модуль поиска Интернет