

Отчет о проверке на заимствования №1



Автор: Исаев А. В.

Проверяющий: Дроздов Сергей Николаевич (sndrozdov@sfedu.ru / ID: 899)

Организация: Южный Федеральный Университет

Отчет предоставлен сервисом «Антиплагиат» - http://sfedu.antiplagiat.ru

ИНФОРМАЦИЯ О ДОКУМЕНТЕ

№ документа: 331 Начало загрузки: 16.06.2021 21:19:23 Длительность загрузки: 00:00:48 Имя исходного файла: КТбо4-

6_ИсаевAB_BKP.pdf

Название документа: КТбо4-6_ИсаевАВ_ВКР

Размер текста: 1 кБ Символов в тексте: 233212 Слов в тексте: 25255 Число предложений: 1536

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТЧЕТЕ

Последний готовый отчет (ред.) Начало проверки: 16.06.2021 21:20:12 Длительность проверки: 00:01:24 Комментарии: не указано

Поиск с учетом редактирования: да

Модули поиска: ИПС Адилет, Библиография, Сводная коллекция ЭБС, Интернет Плюс, Сводная коллекция РГБ, Цитирование, Переводные заимствования (RuEn), Переводные заимствования по eLIBRARY.RU (EnRu), Переводные заимствования по Интернету (EnRu), Переводные заимствования издательства Wiley (RuEn), eLIBRARY.RU, СПС ГАРАНТ, Медицина, Диссертации НББ, Перефразирования по eLIBRARY.RU, Перефразирования по Интернету, Патенты СССР, РФ, СНГ, СМИ России и СНГ, Модуль поиска "ЮФУ", Шаблонные фразы, Кольцо вузов,

Издательство Wiley, Переводные заимствования



ЗАИМСТВОВАНИЯ

7,86%

самоцитирования

0%

цитирования

3,65%

оригинальность

88,49%

Заимствования — доля всех найденных текстовых пересечений, за исключением тех, которые система отнесла к цитированиям, по отношению к общему объему документа. Самоцитирования — доля фрагментов текста проверяемого документа, совпадающий или почти совпадающий с фрагментом текста источника, автором или соавтором которого является автор проверяемого документа, по отношению к общему объему документа.

Цитирования — доля текстовых пересечений, которые не являются авторскими, но система посчитала их использование корректным, по отношению к общему объему документа. Сюда относятся оформленные по ГОСТу цитаты; общеупотребительные выражения; фрагменты текста, найденные в источниках из коллекций нормативно-правовой документации. Текстовое пересечение — фрагмент текста проверяемого документа, совпадающий или почти совпадающий с фрагментом текста источника.

Источник — документ, проиндексированный в системе и содержащийся в модуле поиска, по которому проводится проверка.

Оригинальность — доля фрагментов текста проверяемого документа, не обнаруженных ни в одном источнике, по которым шла проверка, по отношению к общему объему документа. Заимствования, самоцитирования, цитирования и оригинальность являются отдельными показателями и в сумме дают 100%, что соответствует всему тексту проверяемого документа. Обращаем Ваше внимание, что система находит текстовые пересечения проверяемого документа с проиндексированными в системе текстовыми источниками. При этом система является вспомогательным инструментом, определение корректности и правомерности заимствований или цитирований, а также авторства текстовых фрагментов проверяемого документа остается в компетенции проверяющего.

N₂	Доля в отчете	Доля в тексте	Источник	Актуален на	Модуль поиска	Блоков в отчете	Блоков в тексте	Комментарии
[01]	3,33%	3,33%	не указано	раньше 2011	Библиография	2	2	
[02]	0,09%	2,54%	КТбо4-2_КарауловАС_ВКР.pdf	15 Июн 2017	Модуль поиска "ЮФУ"	1	27	
[03]	0,06%	2,17%	КТбо4-2_ЧертковEA_BKP.pdf	15 Июн 2017	Модуль поиска "ЮФУ"	1	27	
[04]	0,44%	2,13%	Разработка веб-системы формирования заказов для изготовления сувенирной продукции с использованием технологий AngularJS и облачных сервисов Google	17 Июн 2016	Модуль поиска "ЮФУ"	5	23	
[05]	0,69%	2,09%	КТбо4-11_МатухноВО_ВКР.pdf	15 Июн 2017	Модуль поиска "ЮФУ"	8	21	
[06]	0%	2,07%	КТбо4-2_РадионовСА_ВКР.pdf	15 Июн 2017	Модуль поиска "ЮФУ"	0	25	
[07]	0,2%	1,79%	КТбз4-6_ ДиденкоДА_ВКР.pdf	20 Дек 2016	Модуль поиска "ЮФУ"	2	18	
[08]	0,59%	1,7%	Разработка приложения для создания и проведения тестов для верификации программного обеспечения	17 Июн 2016	Модуль поиска "ЮФУ"	8	17	
[09]	0,29%	1,66%	КТбо4-11_ХаваяшховАМ_ВКР.pdf	16 Июн 2017	Модуль поиска "ЮФУ"	4	21	
[10]	0,18%	1,63%	Ктбз4-6_КабарухинCA_ВКР.PDF	20 Дек 2016	Модуль поиска "ЮФУ"	2	17	
[11]	0%	1,52%	Ктбо4-2_КузнецовАА_ВКР.pdf	15 Июн 2017	Модуль поиска "ЮФУ"	0	18	
[12]	1,36%	1,36%	Скачать этот файл PDF http://journal-s.org	30 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	5	5	
[13]	0,04%	1,13%	Евсюткин, Иван Викторович Интеллектуальная информационная система для управления фондом скважин нефтегазодобывающего предприятия: диссертация кандидата технических наук: 05.13.01 Томск 2021 http://dlib.rsl.ru	16 Июн 2021	Сводная коллекция РГБ	1	14	

[14]	0%	1,06%	Размещение объектов социальной инфраструктуры: зарубежный опыт и возможности для Российской практики – тема научной статьи по экономике и бизнесу читайте бесплатно текст научно-исследовательской работы в электронной библиотеке КиберЛенинка https://cyberleninka.ru	16 Июн 2021	Интернет Плюс	0	18
[15]	0,01%	1,05%	Скачать этот файл PDF http://journal-s.org	раньше 2011	Интернет Плюс	2	19
[16]	0,64%	0,82%	Медицина Е.Ханпира http://rudoctor.net	29 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	3	5
[17]	0%	0,66%	Медицина Е.Ханпира http://rudoctor.net	раньше 2011	Интернет Плюс	1	12
[18]	0%	0,66%	Статья. Где открыть аптеку http://alppp.ru	26 Map 2021	Интернет Плюс	0	12
[19]	0%	0,66%	Статья. Где открыть аптеку http://alppp.ru	26 Map 2021	Интернет Плюс	0	12
[20]	0%	0,63%	Чжан, Цзе Фразеологизмы с колоративным компонентом в русском языке конца XX- начала XXI вв. : диссертация кандидата филологических наук : 10.02.01 Москва 2019 http://dlib.rsl.ru	16 Июн 2021	Сводная коллекция РГБ	0	8
[21]	0%	0,47%	Паньков, Андрей Николаевич Разработка, исследование и совершенствование методов испытаний программного обеспечения средств измерений: диссертация кандидата технических наук: 05.11.15 Москва 2016 http://dlib.rsl.ru	27 Дек 2019	Сводная коллекция РГБ	0	8
[22]	0%	0,45%	http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/services /Download/vtls:000662262/SOURCE1 (3/3) http://vital.lib.tsu.ru	23 Янв 2020	Интернет Плюс	0	16
[23]	0%	0,4%	Информационная система "студент" выпускающей кафедры высшего учебного заведения. http://elibrary.ru	11 Мая 2018	Перефразирования по eLiBRARY.RU	0	2
[24]	0%	0,39%	Петрова Анна Васильевна Диплом_Petrova_Anna_4_Kurs.pdf	28 Мая 2018	Кольцо вузов	0	3
[25]	0%	0,39%	Лопаткина, Анна Евгеньевна Экономико-математические модели пространственной оптимизации социальной инфраструктуры: диссертация кандидата экономических наук: 08.00.13 Новосибирск 2014 http://dlib.rsl.ru	22 Авг 2019	Сводная коллекция РГБ	0	7
[26]	0%	0,38%	burdina_k_m_razrabotka- informacionnoy-sistemy-dlya-magazina- kompyuternyh-igr.docx	26 Map 2021	Кольцо вузов	0	5
[27]	0%	0,38%	Намдаг Алина Цэнд-Аюушевна Namdag_Diplom_Antiplagiat.docx	31 Мая 2018	Кольцо вузов	0	3
[28]	0,22%	0,36%	Библия QA v. 2.0 https://vladislaveremeev.github.io	29 Мая 2021	Интернет Плюс	4	6
[29]	0%	0,35%	2017_ИЭИТУС_ПОВТАС_090304_БР_Рыб аков Димитрий Александрович.pdf	20 Июн 2017	Кольцо вузов	0	4
[30]	0%	0,34%	https://www.ncfu.ru/export/uploads/Dok umenty-Nauka/materialy-VII-konferencii- studencheskaya-nauka-dlya-razvitiya- informacionnogo-obshchestva_chast- 2_26-28.12.2017.pdf https://ncfu.ru	08 Июл 2020	Интернет Плюс	0	10
[31]	0,07%	0,34%	ЛЕКЦИИ И ПРАКТИКУМ Принятие решений.pdf (2/2) https://sibsau.ru	07 Апр 2018	Интернет Плюс	1	5
[32]	0%	0,34%	http://ntb.tgn.sfedu.ru/UML/UML_5634.p df http://ntb.tgn.sfedu.ru	23 Июн 2020	Интернет Плюс	0	5
[33]	0,33%	0,33%	Интеллектуальность интеллектуальной информационной системы обучения и тестирования в образовании. http://elibrary.ru	раньше 2011	Перефразирования по eLIBRARY.RU	1	1
[34]	0%	0,33%	Шошина, Ксения Владимировна Разработка методов и средств автоматизированной обработки пространственных данных лесных дорог на основе структурного моделирования: диссертация кандидата технических наук: 05.13.01 Архангельск 2015 http://dlib.rsl.ru	27 Дек 2019	Сводная коллекция РГБ	0	6

[35]	0,32%	0,32%	ПРОГРАММНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ МОДЕЛИ В.В.ЛЕОНТЬЕВА НА ЯЗЫКЕ С#. http://elibrary.ru	15 Фев 2018	Перефразирования по eLIBRARY.RU	2	2
[36]	0,09%	0,31%	Человеко-машинное взаимодействие http://studentlibrary.ru	27 Ноя 2017	Сводная коллекция ЭБС	1	3
[37]	0%	0,31%	Человеко-машинное взаимодействие. Учебное пособие https://e.lanbook.com	22 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	0	3
[38]	0%	0,31%	13762 http://e.lanbook.com	09 Map 2016	Сводная коллекция ЭБС	0	3
[39]	0%	0,31%	Человеко-машинное взаимодействие. Учебное пособие http://bibliorossica.com	25 Мая 2016	Сводная коллекция ЭБС	0	3
[40]	0%	0,31%	Авербух, Александр Борисович диссертация кандидата технических наук : 05.13.18 Санкт-Петербург 2006 http://dlib.rsl.ru	раньше 2011	Сводная коллекция РГБ	0	3
[41]	0%	0,31%	Человеко-машинное взаимодействие http://studentlibrary.ru	19 Дек 2016	Медицина	0	3
[42]	0,18%	0,3%	Б. Берман, Дж. Эванс ; [пер. с англ. Т. В. Клекоты и др.] Розничная торговля. Стратегический подход Москва [и др.] 2008 http://dlib.rsl.ru	14 Июн 2019	Сводная коллекция РГБ	2	3
[43]	0,25%	0,3%	не указано	раньше 2011	Шаблонные фразы	15	18
[44]	0%	0,29%	http://conf.profil.mos.ru/files/doc/%D0% A1%D0%B1%D0%BE%D1%80%D0%BD%D 0%B8%D0%BA%20%D1%82%D0%B5%D0 %B7%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%B2% 20%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0 0%B4%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9 %20%D0%BD%D0%B0%D1%83%D1%87% D0%BD%D0%BE- %D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%BA%D1 %82%D0 http://conf.profil.mos.ru	24 Ноя 2019	Интернет Плюс	0	9
[45]	0%	0,28%	Душевные органы чувств - особый вид интуиции как предмет богословскофилософского анализа. http://elibrary.ru	01 Фев 2021	eLIBRARY.RU	0	14
[46]	0%	0,28%	https://storage.tusur.ru/files/127272/201 9_2.pdf https://storage.tusur.ru	22 Июн 2019	Интернет Плюс	0	12
[47]	0,01%	0,28%	https://rep.bntu.by/bitstream/handle/da ta/70333/Otladka_i_testirovanie_program mnogo_obespecheniya.pdf https://rep.bntu.by	30 Июн 2020	Интернет Плюс	1	5
[48]	0%	0,27%	Пикалов Дмитрий poyasnitelnaya_zapiska_s_pometkami_1. docx.docx	15 Июн 2017	Кольцо вузов	0	2
[49]	0%	0,27%	На антиплагиат_Симахин.docx	13 Июн 2019	Кольцо вузов	0	2
[50]	0%	0,27%	Скачать http://worldreferat.ru	27 Окт 2018	Интернет Плюс	0	7
[51]	0%	0,27%	https://portal.tpu.ru/f_ic/files/school/mat erials/2.pdf https://portal.tpu.ru	02 Дек 2020	Интернет Плюс	0	7
[52]	0%	0,27%	https://swsu.ru/izvestiya/seriesivt/archiv/ 4_2018.pdf https://swsu.ru	17 Сен 2020	Интернет Плюс	0	11
[53]	0%	0,27%	https://swsu.ru/izvestiya/seriesivt/archiv/ 4_2018.pdf https://swsu.ru	17 Сен 2020	Интернет Плюс	0	11
[54]	0,18%	0,27%	2017_ИЭИТУС_ПОВТАС_09.04.01_МД_Мо розов_Алексей_Александрович.pdf	20 Июн 2017	Кольцо вузов	1	2
[55]	0,27%	0,27%	Многокритериальная оптимизация технологического процесса монтажа буровых установок. http://elibrary.ru	27 Авг 2014	Перефразирования по eLIBRARY.RU	1	1
[56]	0%	0,27%	Шпаргалка ГОСы 2015 Информационно Управляющие системы https://studfile.net	17 Мая 2021	Интернет Плюс	0	7
[57]	0%	0,27%	http://arconf.hi- edu.ru/ru/sbornik_mgok_AR_VR_conf.pdf http://arconf.hi-edu.ru	04 Авг 2020	Интернет Плюс	0	9
[58]	0%	0,27%	Медицина М.Федосова, Д.Ким http://rudoctor.net	30 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	0	1
[59]	0%	0,26%	Дольников А В 372302_ДольниковАВ_ДП_П3.docx	31 Мая 2017	Кольцо вузов	0	2
[60]	0%	0,26%	Информационная система "студент" выпускающей кафедры высшего учебного заведения. http://elibrary.ru	11 Мая 2018	eLIBRARY.RU	0	7

[61]	0%	0,26%	Читать курсовая по Отсутствует: "Складской учет материала" скачать бесплатно, рефераты, отзывы http://referat.co	12 Июл 2016	Интернет Плюс	0	3
[62]	0%	0,25%	Панычев, Сергей Андреевич Синтез встроенных устройств функционального контроля и диагностики бортового радиоэлектронного оборудования в базисе реляторных контроллеров: диссертация кандидата технических наук: 05.13.05	12 Янв 2021	Сводная коллекция РГБ	0	3
[63]	0,25%	0,25%	Измерение использования ЦП в приложениях - Visual Studio Microsoft Docs https://docs.microsoft.com	16 Июн 2021	Интернет Плюс	1	1
[64]	0%	0,25%	Естественность (интуитивность) https://helpiks.org	13 Июн 2021	Интернет Плюс	0	6
[65]	0,03%	0,24%	Т. А. Дуюн, А. В. Гринёк; Федеральное агентство по образованию, Белгородский гос. технологический унтим. В. Г. Шухова Математическое моделирование технологических процессов в машиностроении учебное пособие для студентов специальностей 151001 - Технол http://dlib.rsl.ru	15 Окт 2019	Сводная коллекция РГБ	1	3
[66]	0,03%	0,24%	Тестирование программного обеспечения https://knowledge.allbest.ru	05 Июн 2019	Интернет Плюс	1	2
[67]	0%	0,24%	Критерии "белого ящика", Интеграционное тестирование, Функциональное тестирование - Тестирование программного обеспечения https://studbooks.net	08 Июн 2021	Интернет Плюс	0	2
[68]	0,03%	0,24%	ВЕБ-ТЕХНОЛОГИИ КАК СРЕДСТВО АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССА СОСТАВЛЕНИЯ УЧЕБНОГО РАСПИСАНИЯ. http://elibrary.ru	08 Июл 2020	eLIBRARY.RU	1	6
[69]	0%	0,24%	2017_ФИСТ_09.03.04_ПОУТС_БР_Ханыки н Алексей Иго> https://psuti.ru	10 Авг 2018	Интернет Плюс	0	6
[70]	0,16%	0,23%	Специализированные алгоритмы и программное обеспечение компьютерных систем контроля и анализа вибрационного состояния технических объектов http://dep.nlb.by	11 Ноя 2016	Диссертации НББ	1	2
[71]	0,01%	0,23%	Разработка программной системы управления контентом портала с архивом конструкторской документации https://otherreferats.allbest.ru	06 Июн 2019	Интернет Плюс	1	7
[72]	0,04%	0,23%	Нгуен Нгок Хуи диссертация кандидата технических наук : 05.13.17 Воронеж 2013 http://dlib.rsl.ru	раньше 2011	Сводная коллекция РГБ	1	2
[73]	0,01%	0,22%	Автоматизация тестирования программного обеспечения. Курсовая работа (т). Читать текст online - http://bibliofond.ru	раньше 2011	Интернет Плюс	1	2
[74]	0%	0,22%	9 качество и безопасность системы 9 1 надежность и эргономика системы 9 1 1 показатели качества информационной системы 9 1 2 средства обеспечения качества информационной системы при проектировании - Документ http://textarchive.ru	09 Июн 2019	Интернет Плюс	0	6
[75]	0%	0,21%	Самуилов, Александр Андреевич Автоматизированное проектирование широкополосных согласующих и корректирующих цепей СВЧ устройств на основе интерактивного "визуального" подхода: диссертация кандидата технических наук: 05.12.07 Томск 2014 http://dlib.rsl.ru	22 Авг 2019	Сводная коллекция РГБ	0	2
[76]	0%	0,21%	Преимущества ASP.NET перед ASP — КиберПедия https://cyberpedia.su	07 Июн 2021	Интернет Плюс	0	5
[77]	0%	0,2%	30 сентября 2015 года Военно- космические силы РФ нанесли первые авиаудары в Сирии по военным объектам, запрещённой в России	10 Янв 2019	СМИ России и СНГ	0	7

[78] 0% [79] 0% [80] 0,19%	0,2%	https://www.bsuir.by/m/12_100229_1_14				
		4613.pdf https://bsuir.by	29 Мая 2020	Интернет Плюс	0	4
[80] 0,19%	0,19%	https://www.mgiit.ru/sites/default/files/mgiit/nir/Konferenciya-2018-12-05-06.pdf https://mgiit.ru	31 Мая 2020	Интернет Плюс	0	8
	% 0,19%	234161 http://biblioclub.ru	19 Апр 2016	Сводная коллекция ЭБС	1	1
[81] 0%	0,18%	Ястребов, Илья Сергеевич диссертация кандидата технических наук : 05.13.18 Ульяновск 2010 http://dlib.rsl.ru	07 Map 2012	Сводная коллекция РГБ	0	1
[82]	0,18%	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ В ТЕСТИРОВАНИИ ИГР. http://elibrary.ru	26 Map 2020	eLIBRARY.RU	0	2
[83]	0,18%	Завадский Владислав Генрихович Пояснительная записка.docx	30 Мая 2017	Кольцо вузов	0	1
[84]	0,18%	ПРОГРАММНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ МОДЕЛИ В.В.ЛЕОНТЬЕВА НА ЯЗЫКЕ С#. http://elibrary.ru	15 Фев 2018	eLIBRARY.RU	0	6
[85] 0%	0,18%	Международный терроризм: происхождение, эволюция, актуальные вопросы правового противодействия http://studentlibrary.ru	19 Дек 2016	Медицина	0	3
[86]	0,18%	Построение Android приложений шаг за шагом, часть вторая http://pcnews.ru	27 Дек 2018	СМИ России и СНГ	0	2
[87] 0%	0,18%	О МОДУЛЬНОМ ТЕСТИРОВАНИИ НА C++. http://elibrary.ru	15 Янв 2017	eLIBRARY.RU	0	1
[88] 0,17%	% 0,17%	Позитивное и негативное тестирование Бесплатные онлайн- курсы от компании QATestLab https://training.qatestlab.com	06 Июн 2021	Интернет Плюс	3	3
[89] 0%	0,17%	Поддержание качества Web- приложения, написанного на языке PHP. http://elibrary.ru	раньше 2011	eLIBRARY.RU	0	5
[90]	0,16%	Использование пространств имен Net Framework — Студопедия https://studopedia.ru	16 Июн 2021	Интернет Плюс	0	2
[91] 0%	0,16%	Файл менеджер на языке С#. Курсовая работа (п). Информационное обеспечение, программирование. 2012-04-25 https://bibliofond.ru	03 Июл 2020	Интернет Плюс	0	2
[92] 0%	0,16%	СтоляровАА_Информатика и вычислительная техника_2017.docx	13 Июн 2017	Кольцо вузов	0	2
[93] 0%	0,15%	ТЕСТИРОВАНИЕ В СОВРЕМЕННОЙ РАЗРАБОТКЕ НА ПРИМЕРЕ СЕРВИСА LEARNIK. http://elibrary.ru	18 Июн 2020	eLIBRARY.RU	0	2
[94]	0,15%	Тестирование. Фундаментальная теория http://pcnews.ru	28 Дек 2018	СМИ России и СНГ	0	4
[95] 0%	0,15%	«Современные информационные технологии. в судовождении - PDF https://docplayer.ru	25 Июн 2019	Интернет Плюс	0	5
[96] 0%	0,15%	Требования. Анализ требований. Тестирование документации. Виды и направления тестирования - online presentation https://en.ppt-online.org	07 Апр 2019	Интернет Плюс	0	3
[97] 0%	0,15%	https://s.siteapi.org/6f544f498e8ff0f.ru/do cs/8a10aff7fd7d5128f799dc4ff060b23c143 1425a.docx https://s.siteapi.org	13 Окт 2020	Интернет Плюс	0	3
[98] 0%	0,15%	Миронов, Владимир Олегович диссертация кандидата технических наук: 05.11.17 Санкт-Петербург 2013 http://dlib.rsl.ru	раньше 2011	Сводная коллекция РГБ	0	2
[99] 0%	0,14%	https://forum- nauka.ru/domains_data/files/sborniki/Zh urnal%20_2(30).pdf https://forum-nauka.ru	10 Июн 2019	Интернет Плюс	0	4
[100] 0,14%	% 0,14%	259157 http://biblioclub.ru	19 Апр 2016	Сводная коллекция ЭБС	1	1
	0,13%	Пресс-центр https://sfedu.ru	14 Ноя 2017	Интернет Плюс	0	3

[102]	0%	0,13%	Использование Unit-тестирования на примере Visual Studio.	29 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	0	1
[103]	0,12%	0,13%	https://social.msdn.microsoft.com Collections of scientific works of master students, 2016 (1/2) https://kazatk.kz	11 Map 2018	Интернет Плюс	3	2
[104]	0%	0,13%	Геоинформационные системы Образовательная социальная сеть https://nsportal.ru	14 Апр 2021	Интернет Плюс	0	2
[105]	0%	0,13%	Геоинформационные системы Образовательная социальная сеть https://nsportal.ru	16 Июн 2021	Интернет Плюс	0	2
[106]	0%	0,13%	АНАЛИЗ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГИС. http://elibrary.ru	10 Дек 2019	eLIBRARY.RU	0	2
[107]	0%	0,13%	Doc2All.ru - Экономико- математические модели пространственной оптимизации социальной инфраструктуры http://doc2all.ru	01 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	0	2
[108]	0%	0,13%	Повышение качества калибрования картофеля поверхностью с изменяющейся скоростью вращения роликов http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации НББ	0	2
[109]	0%	0,12%	Маркетинговый словарь-справочник основных терминов розничной торговли (часть 3). http://elibrary.ru	11 Мая 2018	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0	1
[110]	0%	0,12%	Кенин, Сергей Леонидович диссертация кандидата технических наук: 05.13.01 Воронеж 2013 http://dlib.rsl.ru	25 Дек 2015	Сводная коллекция РГБ	0	2
[111]	0,12%	0,12%	Задача тестирования аппаратных средств защиты информации. http://elibrary.ru	29 Авг 2014	Перефразирования по eLIBRARY.RU	1	1
[112]	0%	0,12%	69954 http://e.lanbook.com	09 Map 2016	Сводная коллекция ЭБС	0	1
[113]	0%	0,11%	[Из песочницы] Все новое - это хорошо забытое старое http://pcnews.ru	03 Янв 2019	СМИ России и СНГ	0	3
[114]	0,11%	0,11%	MATLAB. Программирование на C++, C#, Java и VBA http://studentlibrary.ru	27 Ноя 2017	Сводная коллекция ЭБС	1	1
[115]	0%	0,11%	Системный анализ в управлении http://studentlibrary.ru	19 Дек 2016	Медицина	0	1
[116]	0%	0,11%	MATLAB: Программирование на Visual C#, Borland C#, JBuilder, VBA http://studentlibrary.ru	19 Дек 2016	Медицина	0	1
[117]	0%	0,11%	MATLAB. Программирование на C++, C#, Java и VBA http://studentlibrary.ru	20 Дек 2016	Медицина	0	1
[118]	0%	0,11%	Технологическое обеспечение автоматизированного проектирования операции механической обработки на двухсуппортных токарных станках с ЧПУ http://dep.nlb.by	06 Дек 2018	Диссертации НББ	0	1
[119]	0,1%	0,1%	Библиотека классов платформы .NET Framework () https://msdn.microsoft.com	05 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	1	1
[120]	0%	0,1%	Вестник Кемеровского государственного университета. № 4 (52), том 2, 2012 http://bibliorossica.com	26 Мая 2016	Сводная коллекция ЭБС	0	1
[121]	0%	0,09%	System.Windows.Forms Namespace Microsoft Docs https://docs.microsoft.com	02 Дек 2020	Интернет Плюс	0	1
[122]	0%	0,09%	Самохина, Марина Андреевна диссертация кандидата физико- математических наук : 05.13.17 Москва 2009 http://dlib.rsl.ru	20 Янв 2010	Сводная коллекция РГБ	1	1
[123]	0,09%	0,09%	НОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ. http://elibrary.ru	14 Ноя 2015	Перефразирования по eLIBRARY.RU	1	1
[124]	0%	0,09%	Информационные технологии в образовании. http://elibrary.ru	раньше 2011	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0	1
[125]	0,02%	0,09%	Формирование логистической системы в свеклосахарном подкомплексе Республики Беларусь http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации НББ	1	1
[126]	0%	0,09%	MVC для веб: проще некуда http://habrahabr.ru	28 Дек 2018	СМИ России и СНГ	0	2

[127]	0%	0,08%	Пирская, Любовь Владимировна Разработка и исследование высокопроизводительных методов и алгоритмов итерационного решения систем линейных алгебраических уравнений на основе дельта- преобразований в специализированных вычислительных устройствах: диссертац http://dlib.rsl.ru	22 Авг 2019	Сводная коллекция РГБ	0	1	
[128]	0%	0,08%	Коваленко, Артем Евгеньевич Формирование и развитие технологий интернет-маркетинга в деятельности предприятий малого бизнеса: диссертация кандидата экономических наук: 08.00.05 Челябинск 2020 http://dlib.rsl.ru	16 Июн 2021	Сводная коллекция РГБ	0	1	
[129]	0%	0,08%	Оценивание программных средств по множеству признаков. http://elibrary.ru	11 Фев 2020	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0	1	
[130]	0%	0,08%	Вычислительная сложность — Википедия https://ru.wikipedia.org	18 Фев 2019	Интернет Плюс	1	1	
[131]	0%	0,08%	Слесарева, Людмила Сергеевна на примере наводнений : диссертация кандидата технических наук : 25.00.35 Санкт-Петербург 2013 http://dlib.rsl.ru	25 Дек 2015	Сводная коллекция РГБ	0	1	
[132]	0%	0,08%	ГОСТ Р 57639-2017 (ИСО 16730-1:2015) Пожарно-технический анализ. Валидация и верификация методов расчета (Переиздание), ГОСТ Р от 05 сентября 2017 года №57639-2017 http://docs.cntd.ru	22 Янв 2021	Интернет Плюс	0	1	
[133]	0%	0,08%	ГОСТ Р 57639-2017 (ИСО 16730-1:2015) Пожарно-технический анализ. Валидация и верификация методов расчета (Переиздание), ГОСТ Р от 05 сентября 2017 года №57639-2017 http://docs.cntd.ru	17 Янв 2021	Интернет Плюс	0	1	
[134]	0%	0,08%	не указано https://sites.google.com	18 Ноя 2020	Интернет Плюс	0	2	
[135]	0%	0,08%	ГОСТ Р ИСО/МЭК 25010-2015 Информационные технологии. Системная и программная инженерия. Требования и оценка качества систем и программного обеспечения (SQuaRE). Модели качества систем и программных продуктов https://allgosts.ru	25 Дек 2020	Интернет Плюс	0	3	
[136]	0%	0,07%	Шершнев, Андрей Александрович Обоснование технологии отсыпки отвалов скальных вскрышных пород при складировании отходов обогащения: диссертация кандидата технических наук: 25.00.22 Красноярск 2016 http://dlib.rsl.ru	19 Фев 2018	Сводная коллекция РГБ	0	1	
[137]	0%	0,07%	Вопросы обеспечения аутентичности электронных документов (1)	04 Сен 2020	СМИ России и СНГ	0	1	
[138]	0,07%	0,07%	Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 53195.5-2010 "Безопасность функциональная связанных с безопасностью зданий и сооружений систем. Часть 5. Меры по снижению риска, методы оценки" (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метроло http://ivo.garant.ru	18 Апр 2017	СПС ГАРАНТ	5	5	
[139]	0%	0,06%	Криптография и безопасность в технологии .NET http://studentlibrary.ru	20 Дек 2016	Медицина	0	1	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[140]	0%	0,06%	42649 http://e.lanbook.com	09 Map 2016	Сводная коллекция ЭБС	0	1	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[141]	0%	0,06%	не указано Сизов, Евгений Евгеньевич	раньше 2011	Цитирование	0	3	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[142]	0%	0,05%	диссертация кандидата медицинских наук : 14.02.03 Новокузнецк 2013 http://dlib.rsl.ru	16 Июн 2015	Сводная коллекция РГБ	0	1	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[143]	0%	0,05%	T. 2 http://emll.ru	08 Июл 2017	Медицина	0	1	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
			http://iues.sfedu.ru/wp-					Источник исключен.

[144]	0%	0,05%	content/uploads/2016/09/teo-pdf.pdf http://iues.sfedu.ru	21 Июн 2020	Интернет Плюс	0	1	Причина: Маленький процент пересечения.
[145]	0%	0,04%	Главная XXVII научная конференция http://inftech.uginfo.sfedu.ru	03 Июн 2021	Интернет Плюс	0	1	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.