

Отчет о проверке на заимствования №1



Автор: Государев Илья Борисович

Проверяющий: Государев Илья Борисович (<u>igossoudarev@herzen.spb.ru</u> / ID: 10407) **Организация:** Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена

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

ИНФОРМАЦИЯ О ДОКУМЕНТЕ

№ документа: 54 Начало загрузки: 25.05.2021 14:52:16 Длительность загрузки: 00:00:13 Имя исходного файла: Цирулик Иван

Александрович .docx

Название документа: Статический анализ в проверке корректности программного кода

Размер текста: 1 кБ Тип документа: Выпускная квалификационная работа Символов в тексте: 50519

Слов в тексте: 5835 Число предложений: 357

. ..



Последний готовый отчет (ред.) Начало проверки: 25.05.2021 14:52:30 Длительность проверки: 00:01:20 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, Модуль поиска "РГПУ им.А.И.Герцена", Медицина, Диссертации НББ, Перефразирования по eLIBRARY.RU, Перефразирования по Интернету, Патенты СССР, РФ, СНГ, Шаблонные фразы, Кольцо вузов,

Издательство Wiley, Переводные заимствования



ЗАИМСТВОВАНИЯ 21,05% самоцитирования

управления организационными

цитирования

12,97%

оригинальность

65,98%

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.

Nº	Доля в отчете	Доля в тексте	Источник	Актуален на	Модуль поиска	Блоков в отчете	Блоков в тексте	Комментарии
[01]	8,32%	8,32%	не указано	раньше 2011	Библиография	1	1	
[02]	4,41%	4,41%	О статическом анализе начистоту / Блог компании Ростелеком-Солар / Хабр https://habr.com	21 Дек 2019	Интернет Плюс	8	8	
[03]	0%	4,41%	О статическом анализе начистоту / Блог компании Ростелеком-Солар / Хабр https://habr.com	22 Янв 2021	Интернет Плюс	0	8	
[04]	1,15%	3,76%	СТАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КОДА МОБИЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ КАК СРЕДСТВО ВЫЯВЛЕНИЯ ЕГО УЯЗВИМОСТЕЙ. http://elibrary.ru	29 Апр 2017	Перефразирования по eLIBRARY.RU	1	4	
[05]	0%	3,34%	ИнЭТМ/Alievra_текстовая_часть.txt	16 Дек 2014	Кольцо вузов	0	4	
[06]	0,18%	2,72%	n9.zip/n9\ГМЦ_НИР_Гос.кон23E-08_20 08s.html	13 Июн 2013	Кольцо вузов	1	4	
[07]	0%	2,69%	200720184837_Хайдаров_UPPP_Potapen ko_690zmm_20072020_051116.docx	20 Июл 2020	Кольцо вузов	0	3	
[08]	0%	2,68%	Фурсова, Наталья Игоревна Методы мониторинга объектов операционной системы, выполняющейся в виртуальной машине: диссертация кандидата технических наук: 05.13.11 Великий Новгород 2017 http://dlib.rsl.ru	27 Дек 2019	Сводная коллекция РГБ	0	3	
[09]	0%	2,66%	СТАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КОДА МОБИЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ КАК СРЕДСТВО ВЫЯВЛЕНИЯ ЕГО УЯЗВИМОСТЕЙ. http://elibrary.ru	29 Апр 2017	eLIBRARY.RU	0	8	
			на тему Разработка системы					

[10]	0,4%	2,61%	преобразованиями кафедры информацион http://samzan.ru	08 Янв 2017	Интернет Плюс	1	4
[11]	0%	2,55%	ДП140609 ФИТ ru Замалдинов РФ.txt	09 Июн 2014	Кольцо вузов	0	3
[12]	0%	2,55%	ДП140609 ФИТ ru Тугумбаев ДК.txt	09 Июн 2014	Кольцо вузов	0	3
[13]	0%	2,55%	ДП140609 ФИТ ru Серикбаев ДС.txt	09 Июн 2014	Кольцо вузов	0	4
[14]	0,06%	2,52%	ДП140609 ФИТ ru Токтаров БГ.txt	09 Июн 2014	Кольцо вузов	1	3
[15]	0%	2,5%	Автоматизация процесса бухгалтерского учета товарно- материальных ценностей https://knowledge.allbest.ru	11 Дек 2020	Интернет Плюс	0	3
[16]	0%	2,5%	Автоматизация процесса бухгалтерского учета товарно- материальных ценностей https://knowledge.allbest.ru	19 Окт 2020	Интернет Плюс	0	3
[17]	0%	2,5%	Автоматизация процесса бухгалтерского учета товарно- материальных ценностей https://knowledge.allbest.ru	15 Июн 2020	Интернет Плюс	0	3
[18]	0%	2,5%	Создание автоматизированной информационной системы "Больница". Курсовая работа (т). Информационное обеспечение, программирование. 2011-01-23 https://bibliofond.ru	28 Янв 2019	Интернет Плюс	0	4
[19]	0%	2,49%	ДП140609 ФИТ ru Шишкина EГ.txt	09 Июн 2014	Кольцо вузов	0	3
[20]	0%	2,47%	Скачать http://ispras.ru	30 Дек 2017	Интернет Плюс	0	7
[21]	0%	2,37%	Разработка приложения для проверки профпригодности персонала отдела связи АО «СИБУР-Нефтехим»	29 Июн 2020	Кольцо вузов	0	3
[22]	0%	2,35%	Статический анализ кода мобильных приложений как средство выявления его уязвимостей https://yandex.ru	25 Июл 2018	Интернет Плюс	0	4
[23]	0,02%	2,34%	Проектирование информационных систем https://book.ru	03 Июл 2017	Сводная коллекция ЭБС	1	3
[24]	0%	2,18%	Диссертация (pdf) http://vniims.ru	01 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	0	3
[25]	1,32%	1,97%	Статический анализ кода http://ru.wikipedia.org	08 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	1	2
[26]	0%	1,96%	Беляков, Игорь Александрович диссертация кандидата технических наук: 05.13.19 Санкт-Петербург 2013 http://dlib.rsl.ru	28 Фев 2014	Сводная коллекция РГБ	0	2
[27]	0,36%	1,94%	2019 ИЭИТУС 09.03.02 БР Леден_в Алексей Станиславович	30 Мая 2019	Кольцо вузов	1	3
[28]	0%	1,88%	Статический анализ кода http://ru.wikipedia.org	29 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	0	2
[29]	1,85%	1,85%	Динамический анализ кода http://ru.wikipedia.org	29 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	1	1
[30]	0%	1,85%	Динамический анализ кода http://ru.wikipedia.org	08 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	0	1
[31]	1,02%	1,68%	Байт-код — Карта знаний https://kartaslov.ru	27 Янв 2021	Интернет Плюс	1	2
[32]	1,22%	1,68%	Автоматизация тестирования сценариев на языке JavaScript	03 Июн 2016	Модуль поиска "РГПУ им.А.И.Герцена"	3	2
[33]	0%	1,68%	Мобильный менеджер задач на платформе Java	02 Июн 2017	Модуль поиска "РГПУ им.А.И.Герцена"	0	2
[34]	0%	1,64%	Статический анализ кода — Википедия https://ru.wikipedia.org	09 Фев 2019	Интернет Плюс	0	5
[35]	0%	1,64%	Статический анализ кода — Википедия https://ru.wikipedia.org	27 Ноя 2020	Интернет Плюс	0	5
[36]	0%	1,64%	Статический анализ кода — Википедия	25 Мая 2021	Интернет Плюс	0	5
[37]	0%	1,64%	https://ru.wikipedia.org Статический анализ кода — Википедия	25 Мая 2021	Интернет Плюс	0	5
[38]	1,61%	1,61%	https://ru.wikipedia.org PVS-Studio для Visual C++ / Блог компании PVS-Studio / Хабрахабр http://habrahabr.ru	01 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	1	1
[39]	0%	1,6%	АНАЛИЗ УГРОЗ БЕЗОПАСНОСТИ ВЕБ- ПРИЛОЖЕНИЙ. http://elibrary.ru	10 Фев 2020	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0	2
[40]	0,41%	1,54%	не указано http://aisup.economy.gov.ru	30 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	3	3
[41]	0%	1,54%	Статический анализ кода https://viva64.com	12 Дек 2018	Интернет Плюс	0	3
			перэл/уіуаоч.сопт				

[42]	0%	1,54%	Статический анализ кода https://viva64.com	18 Дек 2020	Интернет Плюс	0	3
[43]	0,12%	1,54%	Защита информации. Вредоносное программное обеспечение: рабочая программа дисциплины http://biblioclub.ru	21 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	1	2
[44]	0,51%	1,47%	ЗАПРОС 1. Запросы на выборку из одной и нескольких таблиц — Студопедия.Нет https://studopedia.net	11 Дек 2018	Интернет Плюс	1	4
[45]	0,01%	1,41%	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ С БАЗОЙ ДАННЫХ ПОСРЕДСТВОМ ПРИЛОЖЕНИЙ ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ. http://elibrary.ru	25 Map 2015	Перефразирования по eLIBRARY.RU	1	1
[46]	0%	1,41%	МУЛЬТИПЛАТФОРМЕННАЯ СИСТЕМА ОПРОСОВ. http://elibrary.ru	29 Апр 2017	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0	1
[47]	0%	1,41%	Милованова, Мария Сергеевна диссертация кандидата технических наук: 25.00.35 Москва 2012 http://dlib.rsl.ru	07 Map 2013	Сводная коллекция РГБ	0	1
[48]	0%	1,4%	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ С БАЗОЙ ДАННЫХ ПОСРЕДСТВОМ ПРИЛОЖЕНИЙ ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ. http://elibrary.ru	25 Map 2015	eLIBRARY.RU	0	2
[49]	0%	1,4%	Тюрбеева, Татьяна Борисовна Разработка метода моделирования процессов жизненного цикла прикладных автоматизированных систем, обеспечивающего формирование нормативно- методической среды их поддержки: диссертация кандидата технических наук: 05.13.01 http://dlib.rsl.ru	22 Авг 2019	Сводная коллекция РГБ	0	2
[50]	0%	1,36%	Разработка программного обеспечения по составлению расписаний учебных занятий с учетом технологии краудсорсинга на базе ФГБОУ ВО МТУСИ: выпускная квалификационная работа бакалавра http://biblioclub.ru	21 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	0	1
[51]	1,35%	1,35%	Приказ Федерального агентства по рыболовству от 19 апреля 2010 г. N 360 "О размещении заказа на право заключения государственного контракта на выполнение в 2010 году научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по направлению "Информатизация, http://ivo.garant.ru	15 Янв 2017	СПС ГАРАНТ	2	2
[52]	0%	1,34%	Байт-код — Википедия https://ru.wikipedia.org	05 Map 2021	Интернет Плюс	0	4
[53]	0%	1,34%	Байт-код — Википедия https://ru.wikipedia.org	22 Мая 2021	Интернет Плюс	0	4
[54]	0%	1,34%	Байт-код — Википедия https://ru.wikipedia.org	22 Мая 2021	Интернет Плюс	0	4
[55]	0%	1,33%	МУЛЬТИПЛАТФОРМЕННАЯ СИСТЕМА ОПРОСОВ. http://elibrary.ru	29 Апр 2017	eLIBRARY.RU	0	4
[56]	0%	1,3%	Динамический анализ кода — Википедия https://ru.wikipedia.org	21 Мая 2019	Интернет Плюс	0	2
[57]	0%	1,3%	Динамический анализ кода — Википедия https://ru.wikipedia.org	25 Мая 2021	Интернет Плюс	0	2
[58]	0%	1,3%	Динамический анализ кода — Википедия https://ru.wikipedia.org	25 Мая 2021	Интернет Плюс	0	2
[59]	0%	1,3%	СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННО- АНАЛИТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ В УПРАВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ. http://elibrary.ru	раньше 2011	eLiBRARY.RU	0	3
[60]	0%	1,27%	Разработка веб-представительства образовательного учреждения	03 Июн 2016	Модуль поиска "РГПУ им.А.И.Герцена"	0	1
[61]	1,11%	1,25%	не указано	раньше 2011	Шаблонные фразы	14	16
[62]	0%	1,22%	НАДЕЖНЫЙ КОД: СТАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПРОГРАММНОГО КОДА КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ НАДЕЖНОСТИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ.	12 Окт 2020	eLIBRARY.RU	0	7

			http://elibrary.ru				
			Постановление администрации города Нижнего Новгорода от 15 декабря 2017				
[63]	0%	1,15%	г. N 6107 "О проведении открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения" http://municipal.garant.ru	01 Map 2018	СПС ГАРАНТ	0	2
[64]	0%	1,12%	Вестник национальной академии туризма http://ibooks.ru	09 Дек 2016	Сводная коллекция ЭБС	0	1
[65]	0,18%	1,09%	b114446.pdf	17 Мая 2021	Модуль поиска "РГПУ им.А.И.Герцена"	3	2
[66]	0,12%	1,07%	Программно-аппаратный комплекс — Карта знаний https://kartaslov.ru	17 Map 2021	Интернет Плюс	1	2
[67]	0%	1,03%	Байт-код http://ru.wikipedia.org	11 Ноя 2016	Интернет Плюс	0	8
[68]	0%	0,97%	m106122.pdf	31 Мая 2017	Модуль поиска "РГПУ им.А.И.Герцена"	0	2
[69]	0%	0,95%	МЕТОДЫ АНАЛИЗА УЯЗВИМОСТЕЙ ПО СWE ДЛЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НАПИСАННОГО НА С#. http://elibrary.ru	05 Авг 2016	eLIBRARY.RU	0	1
[70]	0%	0,94%	МЕТОДЫ АНАЛИЗА УЯЗВИМОСТЕЙ ПО СWE ДЛЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НАПИСАННОГО НА С#. http://elibrary.ru	05 Авг 2016	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0	1
[71]	0,94%	0,94%	Анализ потока данных - Data-flow analysis - other.wiki https://ru.other.wiki	25 Мая 2021	Интернет Плюс	2	2
[72]	0,7%	0,93%	Непрерывная интеграция — Википедия https://ru.m.wikipedia.org	17 Мая 2020	Интернет Плюс	1	3
[73]	0%	0,93%	Непрерывная интеграция — Википедия https://ru.wikipedia.org	22 Фев 2021	Интернет Плюс	0	3
[74]	0%	0,93%	Непрерывная интеграция — Википедия https://ru.wikipedia.org	22 Фев 2021	Интернет Плюс	0	3
[75]	0,08%	0,92%	Искусственный интеллект — Википедия с видео // WIKI 2 https://wiki2.org	07 Мая 2021	Интернет Плюс	1	4
[76]	0,91%	0,91%	Тестирование. Фундаментальная теория http://lektsii.org	03 Ноя 2017	Интернет Плюс	2	2
[77]	0%	0,91%	Тестирование. Фундаментальная теория / Хабр https://habr.com	20 Июн 2019	Интернет Плюс	0	2
[78]	0%	0,91%	Тестирование. Фундаментальная теория / Хабр https://habr.com	29 Сен 2020	Интернет Плюс	0	2
[79]	0,52%	0,89%	Графический движок — Карта знаний https://kartaslov.ru	17 Мая 2021	Интернет Плюс	1	2
[80]	0,07%	0,88%	Разработка стратегии интенсивного роста компании посредством интеграции в новые рынки с целью кратного увеличения рыночной доли на примере компании SAS Россия/СНГ: выпускная квалификационная работа	21 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	2	1
[81]	0,83%	0,83%	http://biblioclub.ru Решение Управления Федеральной антимонопольной службы по Ивановской области от 22 мая 2018 г. N 07-15/2018-095 http://ivo.garant.ru	14 Авг 2018	СПС ГАРАНТ	3	3
[82]	0%	0,81%	Машинное обучение — Википедия https://ru.wikipedia.org	21 Июн 2019	Интернет Плюс	0	3
[83]	0%	0,81%	Машинное обучение — Википедия https://ru.wikipedia.org	06 Окт 2020	Интернет Плюс	0	3
[84]	0%	0,81%	Машинное обучение — Википедия https://ru.wikipedia.org	16 Окт 2020	Интернет Плюс	0	3
[85]	0%	0,8%	Каминский, Станислав Михайлович Формирование и развитие системы венчурного инвестирования в условиях цифровизации: диссертация кандидата экономических наук:	25 Окт 2019	Сводная коллекция РГБ	0	1
[86]	0,03%	0,77%	08.00.05 Воронеж 2019 http://dlib.rsl.ru Современные наукоемкие технологии. № 5, 2014. Часть 1	26 Мая 2016	Сводная коллекция ЭБС	1	2
[87]	0,33%	0,75%	http://bibliorossica.com ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА СОЗДАНИЯ ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЙ НА ПРИМЕРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПОРТАЛА.	раньше 2011	eLIBRARY.RU	1	4

[88]	0%	0,75%	ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА СОЗДАНИЯ ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЙ НА ПРИМЕРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПОРТАЛА. http://elibrary.ru	раньше 2011	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0	2
[89]	0%	0,74%	Искусственный интеллект — Википедия https://ru.wikipedia.org	29 Окт 2020	Интернет Плюс	0	3
[90]	0%	0,74%	Искусственный интеллект — Википедия https://ru.wikipedia.org	15 Окт 2020	Интернет Плюс	0	3
[91]	0%	0,7%	Выбор и адаптация средств непрерывных интеграций и анализа кода для использования в рамках учебного процесса. http://elibrary.ru	26 Окт 2019	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0	1
[92]	0%	0,7%	Непрерывная интеграция http://ru.wikipedia.org	01 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	0	1
[93]	0,44%	0,69%	http://www.lib.tpu.ru/fulltext/c/2014/C19 /V2/C19_V2.pdf http://lib.tpu.ru	12 Ноя 2017	Интернет Плюс	2	1
[94]	0%	0,66%	Исходный код — Википедия https://ru.wikipedia.org	12 Окт 2020	Интернет Плюс	0	1
[95]	0,4%	0,65%	Об утверждении плана-графика реализации пилотного проекта по введению маркировки продукции по товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха" на 2015 – 2016 годы и использовании технического задания на http://adilet.zan.kz	04 Окт 2017	ИПС Адилет	2	2
[96]	0%	0,63%	КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ ТЕРМИНОВ И ПОНЯТИЙ СВОБОДНОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАК РЕСУРСА ПРОЦЕССА ИНФОРМАТИЗАЦИИ. http://elibrary.ru	21 Апр 2020	eLIBRARY.RU	0	4
[97]	0%	0,63%	Достоинства и недостатки современных видов тестирования программного обеспечения. http://elibrary.ru	29 Апр 2017	eLIBRARY.RU	0	2
[98]	0%	0,59%	PVS-Studio для Visual C++ / Блог компании PVS-Studio / Хабрахабр http://habrahabr.ru	28 Окт 2014	Интернет Плюс	0	2
[99]	0%	0,58%	Родионов, Евгений Юрьевич диссертация кандидата технических наук: 05.13.19 Москва 2012 http://dlib.rsl.ru	раньше 2011	Сводная коллекция РГБ	0	1
[100]	0%	0,58%	Лекция 1_ 01.09.15 - Стр 2 http://studfiles.ru	29 Янв 2017	Перефразирования по Интернету	0	1
[101]	0%	0,58%	Численное исследование влияния направленной миграции на заполняемость ареала в системе хищник-жертва (на базе ФГБОУ ВО МТУСИ); выпускная квалификационная работа бакалавра http://biblioclub.ru	21 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	0	1
[102]	0,29%	0,54%	Использование машинного обучения в статическом анализе исходного кода программ / Блог компании PVS-Studio / Хабр https://habr.com	22 Окт 2020	Интернет Плюс	1	3
[103]	0,4%	0,53%	Visual Studio Code — Википедия https://ru.wikipedia.org	14 Янв 2021	Интернет Плюс	1	2
[104]	0%	0,53%	Visual Studio Code — Википедия https://ru.wikipedia.org	21 Дек 2020	Интернет Плюс	0	2
[105]	0,53%	0,53%	Пашнина, Татьяна Викторовна Правовое обеспечение доступа к информации в библиотечной сфере: диссертация кандидата юридических наук: 12.00.13 Москва 2020 http://dlib.rsl.ru	12 Янв 2021	Сводная коллекция РГБ	1	1
[106]	0,53%	0,53%	Курындин, Антон Владимирович диссертация кандидата технических наук: 05.14.03 Москва 2013 http://dlib.rsl.ru	25 Дек 2015	Сводная коллекция РГБ	1	1
[107]	0%	0,51%	Гатауллин, Рамиль Раисович Методы, модели и программный инструментарий разрешения многозначности в текстах: диссертация кандидата технических наук: 05.13.11 Казань 2019 http://dlib.rsl.ru	15 Окт 2019	Сводная коллекция РГБ	0	1
[108]	0%	0,5%	Основы тестирования программного обеспечения https://book.ru	03 Июл 2017	Сводная коллекция ЭБС	0	1

[109]	0%	0,49%	ПРИНЦИПЫ И ТЕХНОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ ФАЙЛОВОГО МЕНЕДЖЕРА ДЛЯ ВЕБ. http://ellibrary.ru	18 Дек 2019	eLIBRARY.RU	0	1
[110]	0%	0,48%	Станкевичус, Алексей Алексеевич диссертация кандидата технических наук: 05.13.19 Москва 2009 http://dlib.rsl.ru	26 Янв 2011	Сводная коллекция РГБ	0	1
[111]	0%	0,47%	Введение 1.1 Понятие веб - проект 1.2 Общепринятые требования к сайту Обоснование программного обеспечения скачать документ doc, docx http://tfolio.ru	14 Янв 2017	Интернет Плюс	0	1
[112]	0%	0,47%	Дипломная работа:"Разработка веб- сайта для школы" https://infourok.ru	20 Июн 2019	Интернет Плюс	0	1
[113]	0%	0,47%	Дипломная работа на тему" Разработка веб-сайта для школы" - информатика, прочее https://kopilkaurokov.ru	23 Окт 2020	Интернет Плюс	0	1
[114]	0%	0,47%	Дипломная работа на тему" Разработка веб-сайта для школы" - информатика, прочее https://kopilkaurokov.ru	23 Окт 2020	Интернет Плюс	0	1
[115]	0%	0,46%	Информатика http://studentlibrary.ru	20 Дек 2016	Медицина	0	2
[116]	0%	0,45%	Использование машинного обучения в статическом анализе исходного кода программ https://viva64.com	25 Мая 2021	Интернет Плюс	0	2
[117]	0%	0,42%	ПОСТРОЕНИЕ ДОВЕРЕННОЙ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ. http://elibrary.ru	11 Map 2020	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0	1
[118]	0%	0,38%	Технологии виртуализации и консолидации информационных ресурсов http://studentlibrary.ru	19 Дек 2016	Медицина	0	1
[119]	0%	0,37%	Богомолов, Георгий Валерьевич диссертация кандидата технических наук: 05.13.06 Москва 2009 http://dlib.rsl.ru	раньше 2011	Сводная коллекция РГБ	0	1
[120]	0%	0,37%	Метод конечных элементов в расчёте сооружений. Теория, алгоритм, примеры расчётов в программном комплексе SIMULIA Abaqus http://studentlibrary.ru	19 Дек 2016	Медицина	0	1
[121]	0%	0,36%	Цветкова, Инна Владимировна Моделирование хааровских расширений статических процессов с помощью интерполяционных мартингальных мер: диссертация кандидата физико-математических наук: 05.13.18 Ростов-наДону 2017 http://dlib.rsl.ru	04 Дек 2017	Сводная коллекция РГБ	0	1
[122]	0%	0,36%	[Кириллова М. Я. и др.]; под ред. П. В. Крашенинникова Авторские и смежные с ними права постатейный комментарий глав 70 и 71 Гражданского кодекса Российской Федерации Москва 2010 http://dlib.rsl.ru	01 Дек 2014	Сводная коллекция РГБ	0	1
[123]	0,36%	0,36%	Распоряжение Губернатора Томской области от 13 октября 2011 г. N 323-р "О поставках компьютерной и организационной техники, системного и прикладного программного обеспечения, коммуникационного оборудования, выполнении работ и оказании услуг в области ин http://ivo.garant.ru	18 Апр 2017	СПС ГАРАНТ	2	2
[124]	0,35%	0,35%	О документах, регулирующих создание Интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли Таможенного союза - ИПС "Әділет" http://adilet.zan.kz	04 Окт 2017	ИПС Адилет	1	1
[125]	0,34%	0,34%	Дуглас Крокфорд ; [пер. с англ. А. Лузган] JavaScript сильные стороны Москва [и др.] 2012 http://dlib.rsl.ru	01 Дек 2014	Сводная коллекция РГБ	1	1
[126]	0%	0,32%	Толченов, Андрей Валерьевич диссертация кандидата экономических наук : 08.00.13 Волгоград 2011 http://dlib.rsl.ru	15 Апр 2015	Сводная коллекция РГБ	0	1
			Туристско-рекреационный потенциал				

[127]	0%	0,32%	как основа развития въездного туризма Китая http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации НББ	0	1	
[128]	0%	0,32%	Глобализация образования и проблема формирования экологической культуры http://dep.nlb.by	06 Дек 2018	Диссертации НББ	0	1	
[129]	0%	0,3%	Жиганов, Сергей Викторович Вычислительный метод и алгоритмы нейро-нечеткого распознавания людей, транспортных средств и ситуаций на основе видеонаблюдения: диссертация кандидата технических наук: 05.13.18 Комсомольск-на-Амуре 2019 http://dlib.rsl.ru	11 Июн 2020	Сводная коллекция РГБ	0	1	
[130]	0%	0,29%	Котельников, Виталий Александрович Поддержка принятия решений при управлении услугами системы моментальных платежей с использованием интеллектуальных технологий: диссертация кандидата технических наук: 05.13.10 Уфа 2020 http://dlib.rsl.ru	12 Янв 2021	Сводная коллекция РГБ	0	1	
[131]	0%	0,26%	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	0	1	
[132]	0,25%	0,25%	Об утверждении Правил учета и хранения разработанного программного обеспечения, исходных программных кодов (при наличии) и комплекса настроек лицензионного программного обеспечения информационных систем государственных органов - ИПС "Әділет" http://adilet.zan.kz	04 Окт 2017	ИПС Адилет	1	1	
[133]	0%	0,24%	PR в Интернете: Web 1.0, Web 2.0, Web 3.0 http://studentlibrary.ru	19 Дек 2016	Медицина	0	1	
[134]	0%	0,24%	Кугуракова, Влада Владимировна Математическое и программное обеспечение многопользовательских тренажеров с погружением в иммерсивные виртуальные среды : диссертация кандидата технических наук : 05.13.11 Казань 2018 http://dlib.rsl.ru	05 Авг 2019	Сводная коллекция РГБ	0	1	
[135]	0%	0,24%	Денико, Роман Викторович Активные процессы в сетевой терминологии русского языка XXI века: диссертация кандидата филологических наук: 10.02.01 Томск 2017 http://dlib.rsl.ru	27 Дек 2019	Сводная коллекция РГБ	0	1	
[136]	0%	0,23%	Информатика. Информационные технологии https://e.lanbook.com	22 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	0	1	
[137]	0%	0,22%	Внутренний контроль: методология, система и процессы https://book.ru	03 Июл 2017	Сводная коллекция ЭБС	0	1	
[138]	0%	0,22%	М. М. Шарамко Внутренний контроль: методология, система и процессы монография Москва 2016 http://dlib.rsl.ru	01 Янв 2016	Сводная коллекция РГБ	0	1	
[139]	0%	0,21%	Подготовка технического задания на СЭД для архива (С.Л. Кузнецов, журнал "Делопроизводство", N 2, 4, апрельиюнь, октябрь-декабрь 2016 г.) http://ivo.garant.ru	14 Янв 2017	СПС ГАРАНТ	0	1	
[140]	0%	0,14%	Постановление Министерства связи и информатизации Республики Беларусь от 26 января 2017 г. N 1 "Об утверждении и введении в действие типовых учебных программ" http://ivo.garant.ru	14 Мая 2018	СПС ГАРАНТ	0	1	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.