

## Отчет о проверке на наличие заимствований otalon 14.06.2023

Имя файла: 090304\_19И1606\_Mосковка AA.docx

Автор: Московка Заглавие: ВКР

Год публикации: 2023 Комментарий: *Не указан* Проверяющий: *Не указан* 



Коллекции: Интернет 2.0, Научные статьи 2.0, Русскоязычная Википедия, Англоязычная Википедия, Коллекция Энциклопедий, Библиотека Либрусек, Университетская библиотека, Коллекция КФУ, ВКР Российского университета кооперации, Коллекция АПУ ФСИН, Коллекция ПГУТИ, Репозиторий открытого доступа СПб гос. ун-та, ВКР МИРЭА, Научная электронная библиотека "КиберЛенинка", ЦНМБ Сеченова, Авторефераты ВАК, Диссертации ВАК, Диссертации РГБ, Авторефераты РГБ, Готовые рефераты, ФИПС. Изобретения, ФИПС. Полезные модели, ФИПС. Промышленные образцы, Коллекция Руконт, Библиотека им. Ушинского, Готовые рефераты (часть 2), Открытые научные источники, НЭБ, БиблиоРоссика, Правовые документы I, Правовые документы II, Правовые документы III, Собрание законодательства Российской Федерации

## Результат проверки

 Оценка оригинальности документа:
 86%

 Оригинальные фрагменты:
 85,90%

 Обнаруженные заимствования:
 11,86%

 Цитирование:
 2,24%

## Источники заимствований

Νº	Совпаден ия, %	Название	Ссылка	Авторы	Год публикации	Коллекция источника
1	5,6 %		https://mirea.ru/23996080-7d1a-4e42- 885a-58a1e71fe77a	-	2020	ВКР МИРЭА
2	4,7 %	ВКР_ИКБО-01-17	https://text.rucont.ru/doc/3065326	Головин А. В.	2021	ВКР МИРЭА
3	3,6 %		https://mirea.ru/7379efc4-59e8-49a4- bd7e-3e11299f6937	-	2019	ВКР МИРЭА
4	3,4 %		https://mirea.ru/29dc398f-5660-418e- 8354-794c05a40359	-	2020	ВКР МИРЭА

5	3,4 %		https://topuch.com/v-sostave-raboti- zadejstvovano-4-cheloveka/index.html	-	-	Интернет 2.0
6	3,2 %		https://studfile.net/preview/15458143	-	2020	Интернет 2.0
7	3,1 %	Автоматизированный электропривод конвейерной линии участка обвалки мясных продуктов	https://dspace.susu.ru/xmlui/bitstrea m/handle/0001.74/36301/2020_503_ kuvikovea.pdf?sequence=1&isAllowed =y	Кувиков, Е. А.	2020	НЭБ
8	3,0 %		https://mirea.ru/022b09a3-c90a-4e96- bacd-555a033d166e	-	2020	ВКР МИРЭА
9	3,0 %	Разработка систем мониторинга остаточного ресурса электродвигателя Выпускная квалификационная работа	https://lib.rucont.ru/efd/709181/info	Середкин Эдуард Геннадьевич	2019	Коллекция Руконт
10	2,9 %		https://mirea.ru/e3351b4d-decf-4ae4- b065-7429dc9a8c56	-	2019	ВКР МИРЭА
11	2,8 %	BKP_2021_5K-231	https://text.rucont.ru/doc/3044564	Филин А.Д.	2021	ВКР МИРЭА
12	2,6 %	Разработка образовательного ресурса по программированию на языке Python Выпускная квалификационная работа	https://lib.rucont.ru/efd/784051/info	Сикстов	2022	Коллекция Руконт
13	2,6 %		https://mirea.ru/b620f840-ad67-40fc- a6ac-8a7178da5ec6	-	2020	ВКР МИРЭА
14	2,4 %	<b>♦</b> M <b>♦</b>	https://text.rucont.ru/doc/3162112	-	2021	ВКР МИРЭА
15	2,3 %	Автоматизация приема и обработки заявок отделом техподдержки ООО "Мегаплан"	https://dspace.tltsu.ru/bitstream/1234 56789/7577/1/%D0%9B%D0%BE%D1 %81%D0%BA%D1%83%D1%82%D0%B E%D0%B2%20%D0%98.%D0%92%D0 %9F%D0%98%D0%B1%D0%B4_1302% D0%B0.pdf	Лоскутов, И.В.	2018	НЭБ
16	2,3 %	ВКР	https://text.rucont.ru/doc/3043723	Рыжов К.С.	2021	ВКР МИРЭА
17	2,1 %	Иванов	https://text.rucont.ru/doc/3059784	-	2021	ВКР МИРЭА
18	2,0 %	Управление полетом беспилотного летательного аппарата в процессе охранного патрулирования местности	https://text.rucont.ru/doc/3152633	Гуров А.К.	2021	ВКР МИРЭА
19	1,9 %		https://mirea.ru/148a5675-32af-4a88- 8f35-b40dc41475a5	-	2016	ВКР МИРЭА
20	1,9 %		https://mirea.ru/e32a3237-4064-4f69- bb8d-29057f52039f	-	2020	ВКР МИРЭА

22	1,6 %		https://mirea.ru/aeaa2901-3e5d-4e14- 8777-d9fbd05a8324	-	2019	ВКР МИРЭА
23	1,6 %		https://mirea.ru/014e7d1c-b2d5-4c93- bf40-db3a58a1b327	-	2020	ВКР МИРЭА
24	1,6 %		https://mirea.ru/435531cb-c8fe-4492- b740-eab1bcee2dc3	-	2020	ВКР МИРЭА
25	1,5 %		https://mirea.ru/b4a81a5c-36ea-47d3- a971-8e54c4ff08e9	-	2019	ВКР МИРЭА
26	1,5 %	Интеллектуальная игровая система развития когнитивных способностей человека	https://text.rucont.ru/doc/3110287	Глебов Роман Алексеевич	2021	ВКР МИРЭА
27	1,4 %	Оценка трудоемкости и стоимости научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по разработке комплекса вооружений учебное пособие	https://lib.rucont.ru/efd/776544/info	Кашин Валерий Михайлович и др.	2019	Коллекция Руконт
28	1,4 %	Разработка модуля "электровентилятор - блок управления" для системы жизнеобеспечения подвижных объектов	https://earchive.tpu.ru/bitstream/1168 3/61532/1/TPU942767.pdf	Дмитриев, Виктор Степанович	2020	НЭБ
29	1,3 %		https://mirea.ru/72502271-ed78-48d2- a5fd-34bd36d13589	-	2019	ВКР МИРЭА
30	1,3 %		https://topuch.com/issledovanie- tehnologicheskih-svojstv/index4.html	-	-	Интернет 2.0
31	1,3 %		https://infopedia.su/28x7edc.html	-	-	Интернет 2.0
32	1,3 %		https://www.homework.ru/finished- works/428389/	-	-	Интернет 2.0
33	1,1 %	Методика формирования цены на НИОКР образцов вооружения	https://cyberleninka.ru/article/n/meto dika-formirovaniya-tseny-na-niokr- obraztsov-vooruzheniya	Акиншин С.Н., Старожук Е.А.	2013	Научная электронная библиотека "КиберЛенинка"
34	1,1 %	8, Банк Рефератов	https://www.bankreferatov.ru/referats /DDF25F612711C979C325673A005E3 94A/smeta.doc.html	Alexander V. Nesterenko, Банк Рефератов (c) 1998-2013	-	Интернет 2.0
35	1,1 %		https://monographies.ru/en/book/sec tion?id=12751	-	-	Интернет 2.0
36	1,1 %	Оценка экономической эффективности научно-технических решений в дипломном проектировании метод. указания к эконом. части дипломных проектов научисслед. направления	https://lib.rucont.ru/efd/304018/info	Стрельникова Л. М. Шпильман Т. М. Горбачев С. В. Старков Д. А. Оренбургский гос. ун- т	2014	Коллекция Руконт
37	1,1 %	ВКР	https://text.rucont.ru/doc/3100770	Рубанов Матвей Витальевич	2021	ВКР МИРЭА

38	1,1 %		https://mirea.ru/404069df-6f9f-4d77- 98f0-4393e6f6596d	-	2017	ВКР МИРЭА
39	1,0 %		https://mirea.ru/4c6d9f09-654f-4293- becf-80e71a5100fd	-	2019	ВКР МИРЭА
40	0,9 %		https://mirea.ru/37d71191-9029-45ce- b7b8-2002f57d55f6	-	2020	ВКР МИРЭА
41	0,8 %		https://mirea.ru/1e6002f4-5bac-4688- 85d7-6ccb2bc6b8b0	-	2020	ВКР МИРЭА
42	0,7 %		https://mirea.ru/12ef8f2c-dfa5-4d25- a731-d0fe00af0395	-	2019	ВКР МИРЭА
43	0,7 %		https://mirea.ru/1a459a42-1e89-49d6- b424-662d62315517	-	2018	ВКР МИРЭА
44	0,7 %		https://mirea.ru/cb84f9f4-85d6-4c82- 841d-b06cf2491b81	-	2020	ВКР МИРЭА
45	0,7 %		https://mirea.ru/47cf7f5e-2fdb-4437- 87cf-8aad82360485	-	2020	ВКР МИРЭА
46	0,6 %		https://mirea.ru/a028e14e-188e-4062- 9737-620c640becf4	-	2019	ВКР МИРЭА
47	0,6 %		https://text.rucont.ru/doc/2626655	Речнов Алексей Владимирович	2020	ВКР Российского университета кооперации
48	0,6 %		https://text.rucont.ru/doc/2604220	Речнов Алексей Владимирович	2020	ВКР Российского университета кооперации
49	0,6 %	ВКР Малахов	https://text.rucont.ru/doc/3120501	Малахов	2021	ВКР МИРЭА
50	0,6 %	ВКР Малахов	https://text.rucont.ru/doc/3158397	Малахов	2021	ВКР МИРЭА
51	0,6 %		https://text.rucont.ru/doc/2608899	Речнов Алексей Владимирович	2020	ВКР Российского университета кооперации
52	0,6 %		https://mirea.ru/30e0e6ef-7148-489c- 98af-1d43dae82d35	-	2020	ВКР МИРЭА
53	0,6 %		https://text.rucont.ru/doc/2632011	Речнов Алексей Владимирович	2020	ВКР Российского университета кооперации
54	0,6 %		https://text.rucont.ru/doc/2619472	Речнов Алексей Владимирович	2020	ВКР Российского университета кооперации
55	0,6 %		https://text.rucont.ru/doc/2632079	Речнов Алексей Владимирович	2020	ВКР Российского университета кооперации
56	0,6 %		https://mirea.ru/bddf9b21-abd1-4b27- b103-efcf8d31a8e2	-	2018	ВКР МИРЭА

0,6 %			Владимирович		университета кооперации
		https://mirea.ru/456dc60e-1ad3-428d- a83e-dd3f00e86428	-	2017	ВКР МИРЭА
0,6 %		https://text.rucont.ru/doc/2592864	Речнов Алексей Владимирович	2020	ВКР Российского университета кооперации
0,6 %		https://club.dns-shop.ru/blog/t-64- videoigryi/34701-chto-takoe-igrovoi- dvijok/	-	-	Интернет 2.0
0,6 %		https://mirea.ru/cf669a7e-57ad-438c- a65c-22ac4d8b2409	-	2020	ВКР МИРЭА
0,6 %		https://text.rucont.ru/doc/2583395	Речнов Алексей Владимирович	2020	ВКР Российского университета кооперации
0,6 %		https://mirea.ru/8849463a-71f8-4b30- ac42-97afde2ae86a	-	2020	ВКР МИРЭА
0,5 %		https://mirea.ru/c415becf-cec3-42bc-affa-38e4f16a2178	-	2020	ВКР МИРЭА
0,5 %		https://mirea.ru/4b467439-232a-41d7- 8cdb-0ae619b4eb35	-	2020	ВКР МИРЭА
0,5 %		https://mirea.ru/5ec23782-2937-4a42- 917b-d52ab5675073	-	2020	ВКР МИРЭА
0,4 %		https://mirea.ru/c0ccdcd1-82a3-4c96- b399-cdc11f192bc3	-	2020	ВКР МИРЭА
0,4 %		https://mirea.ru/c4ff06dc-4308-447f- 8b30-2829dae59c37	-	2016	ВКР МИРЭА
0,4 %		https://mirea.ru/f480eee8-b02f-4d62- 87f2-dd93c0147bff	-	2017	ВКР МИРЭА
0,4 %		https://mirea.ru/07e7c68c-415f-413d- a69d-e65334e92f9e	-	2017	ВКР МИРЭА
0,4 %		https://mirea.ru/c833617e-cda7-4c2a- 9e31-aa67dd6f8697	-	2018	ВКР МИРЭА
0,4 %	ВКР_ИКБО-13-17	https://text.rucont.ru/doc/3114345	Зеленина Т.Н.	2021	ВКР МИРЭА
0,4 %	ВКР_ИКБО-02-17	https://text.rucont.ru/doc/3095477	Данилов Д.Е.	2021	ВКР МИРЭА
0,4 %		https://mirea.ru/f5236653-fdf9-4905- 9af8-34128aa2bd30	-	2019	ВКР МИРЭА
0,3 %		https://mirea.ru/99142b9a-2c7f-4dea- a8ee-8840b663e3e9	-	2020	ВКР МИРЭА
	0,6 % 0,6 % 0,6 % 0,5 % 0,5 % 0,4 % 0,4 % 0,4 % 0,4 % 0,4 %	0.6 % 0.6 % 0.6 % 0.5 % 0.5 % 0.4 % 0.4 % 0.4 % 0.4 % BKP_UKGO-13-17 0.4 % BKP_UKGO-02-17	https://text.rucont.ru/doc/2592964  https://club.dns-shop.ru/blog/t-64-videoigryi/34701-chto-takoe-igrovoi-dvijok/  https://mirea.ru/cf669a7e-57ad-438c-a65c-22ac4d8b2409  https://text.rucont.ru/doc/2583395  https://mirea.ru/8849463a-71f8-4b30-ac42-97afde2ae86a  https://mirea.ru/c415becf-cec3-42bc-affa-38e4f16a2178  https://mirea.ru/4b467439-232a-41d7-8cdb-0ae619b4eb35  https://mirea.ru/5ec22782-2937-4a42-917b-d52ab5675073  https://mirea.ru/c0ccdcd1-82a3-4c96-b399-cdc11f192bc3  https://mirea.ru/c4ff06dc-4308-447f-8b30-2829dae59c37  https://mirea.ru/f480eee8-b02f-4d62-87f2-dd93c0147bff  https://mirea.ru/07e7c68c-415f-413d-a69d-e65334e92f9e  https://mirea.ru/c833617e-cda7-4c2a-9e31-aa67dd6f8697  https://mirea.ru/c833617e-cda7-4c2a-9e31-aa67dd6f8697  https://text.rucont.ru/doc/3114345  https://text.rucont.ru/doc/3095477  https://mirea.ru/f5236653-fdf9-4905-9af8-34128aa2bd30  https://mirea.ru/99142b9a-2c7f-4dea-	https://ext.rucont.ru/doc/2592864	https://club.dns-shop.ru/blog/t-64-videoigry/34701 chto takoe igrovoidyipk/ https://mirea.ru/c1669a7e-57ad-438c-a666 22ac-4d8b2409 https://mirea.ru/c1669a7e-57ad-438c-a62a-2020 a66c 22ac-4d8b2409 https://mirea.ru/c1669a7e-57ad-438c-a6a-2020 ac42-97adde2ae86a https://mirea.ru/c415becf-cec3-42bc-af6a-2020 ac42-97adde2ae86a https://mirea.ru/c415becf-cec3-42bc-af6a-2020 af6-38e416a2178 https://mirea.ru/d467439-232a-41d7-a62a-2020 af6-38e416a2178 https://mirea.ru/b4667439-232a-41d7-a6a-2020 af6-38e416a2178 https://mirea.ru/bec628782.2937-4a42-a62a-2020 af7a-d52ab5675073 https://mirea.ru/c4ff06dc-4308-447f-a6a-2020 https://mirea.ru/c4ff06dc-4308-44

76	0,2 %	Проектирование информационного обеспечения цифровых двойников энергетических объектов Выпускная квалификационная работа	https://lib.rucont.ru/efd/799473/info	Ефименко Светлана Руслановна	2022	Коллекция Руконт
77	0,2 %	Дизайн и реклама. От теории к практике	https://lib.rucont.ru/efd/794847/info	Курушин	2017	Коллекция Руконт
78	0,2 %	Разработка модуля генерации и визуализации 3D ландшафта	https://earchive.tpu.ru/bitstream/1168 3/40615/1/TPU409188.pdf	Скирневский, Игорь Петрович	2017	НЭБ
79	0,2 %	ГОСТ Р МЭК 62083-2013 Изделия медицинские электрические. Требования безопасности к системам планирования лучевой терапии	https://docs.cntd.ru/document/12001 07110	-	2013	Собрание законодательства Российской Федерации
80	0,2 %	Разработка методики проектирования процесса сборки шасси легкового автомобиля в САПР	https://dspace.tltsu.ru/bitstream/1234 56789/19860/1/%D0%9C%D0%B0%D 1%80%D1%82%D1%8B%D0%BD%D0% BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%90%D 0%9C%D0%A1%D0%BC- 1902%D0%B0.pdf	Мартынов, А. А.	2021	НЭБ
81	0,2 %	ВКР	https://text.rucont.ru/doc/3063571	Чуднова	2021	ВКР МИРЭА
82	0,2 %		http://assets.fea.ru/uploads/nticenter/ 112019/Rukovodstvo_po_cifrovizacii_ proizvodstvennyh_predpriyatij.pdf	-	-	Интернет 2.0
83	0,2 %	вкрpdf	https://text.rucont.ru/doc/3055883	(st065232) Смирнов Виктор Александрович	2021	Репозиторий открытого доступа СПб гос. ун-та
84	0,2 %	Методы и алгоритмы визуализации разнородных данных в тренажерно-обучающих системах промышленного применения	https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert /100014933	Гиацинтов Александр Михайлович	2017	Диссертации ВАК
85	0,2 %	Повышение эффективности изготовления корпусных деталей ГТД на основе анализа процессов обеспечения технологичности с использованием принципов параллельной инженерной разработки при технологической подготовке производства	https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert /100065056	Растегаев Евгений Владимирович	2022	Диссертации ВАК
86	0,2 %	ГОСТ Р 54369-2011 Проектирование, изготовление и введение в эксплуатацию систем управления электрооборудованием для обеспечения технологического процесса судопропуска на вновь вводимых, реконструируемых и подлежащих капитальному ремонту судоходных шлюзах. Общие требования	https://docs.cntd.ru/document/12000 86147	-	2011	Собрание законодательства Российской Федерации

87	0,2 %	ТЕСТИРОВАНИЕ ЭРГОНОМИКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОГО ИНТЕРФЕЙСА МОБИЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ	https://cyberleninka.ru/article/n/testir ovanie-ergonomiki-polzovatelskogo- interfeysa-mobilnyh-prilozheniy	Атисков Алексей Юрьевич, Давидович Илона Игоревна	2014	Научная электронная библиотека "КиберЛенинка"
88	0,2 %	Развитие учетно-аналитического обеспечения бюджетирования расходов в производстве пищевых продуктов	https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert /171933	Кукушкина Екатерина Владимировна	2014	Диссертации ВАК
89	0,2 %	Математическое и программное обеспечение IT-процессов разработки и тестирования кроссплатформенных мобильных приложений на основе аппарата конечных автоматов	https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert /100041762	Черников Вячеслав Николаевич	2019	Диссертации ВАК
90	0,2 %	ГОСТ Р МЭК 60945-2007 Морское навигационное оборудование и средства радиосвязи. Общие требования. Методы испытаний и требуемые результаты испытаний	https://docs.cntd.ru/document/12000 68831	-	2007	Собрание законодательства Российской Федерации
91	0,2 %		http://2021- ito.bytic.ru/assets/files/docs/material s_2021.pdf	-	2021	Интернет 2.0
92	0,2 %		https://knowledge.autodesk.com/akn-aknsite-article-attachments/3f73318b-395f-468c-b891-b1adf953ea6e.pdf	-	-	Интернет 2.0
93	0,2 %	Организация применения метода обратной калькуляции (окончание следует)	https://cyberleninka.ru/article/n/organ izatsiya-primeneniya-metoda- obratnoy-kalkulyatsii-okonchanie- sleduet	Черненко А.Ф., Афонина О.А.	2013	Научная электронная библиотека "КиберЛенинка"
94	0,2 %	Тема 2. Типы пользовательских интерфейсов и этапы их разработки.	https://studopedia.ru/6_153977_tema- -tipi-polzovatelskih-interfeysov-i-etapi- ih-razrabotki.html	-	2015	Интернет 2.0
95	0,2 %	ЭЛЕКТРОННАЯ ИГРУШКА ВОСПРОИЗВОДЯЩАЯ ЗВУКОВОЙ ТРЕК В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОДНЕСЕННОГО К НЕЙ ИГРОВОГО ЭЛЕМЕНТА	https://www1.fips.ru/fips_servl/fips_s ervlet?DB=RUPM&DocNumber=14764 8&TypeFile=html	Глушков Алексей Васильевич (RU)	2014	ФИПС. Изобретения
96	0,2 %	Изменение конструкции обтекателя руля направления самолета Як-152 Выпускная квалификационная работа	https://lib.rucont.ru/efd/679864/info	Фирсов	2019	Коллекция Руконт
97	0,2 %		https://earchive.tpu.ru/bitstream/1168 3/40615/1/TPU409188.pdf	-	-	Интернет 2.0
98	0,2 %	ВКР	https://text.rucont.ru/doc/3065786	Чуднова	2021	ВКР МИРЭА
99	0,2 %		https://assets.fea.ru/uploads/nticente r/112019/Rukovodstvo_po_cifrovizacii _proizvodstvennyh_predpriyatij.pdf	-	-	Интернет 2.0
10 0	0,2 %	ИНБО-02-18	https://text.rucont.ru/doc/3096744	Шадорнов	2021	ВКР МИРЭА

10	0,2 %	Разработка подсистемы администрирования АИС планирования строительных ресурсов Выпускная квалификационная работа	https://lib.rucont.ru/efd/657633/info	Аблов	2018	Коллекция Руконт
10 2	0,2 %	BKP_Степанова.pdf	https://text.rucont.ru/doc/2487651	(st049931) Степанова Любовь Павловна	2020	Репозиторий открытого доступа СПб гос. ун-та
10 3	0,2 %	Интерактивный интерьер двухэтажного дома	https://elar.rsvpu.ru/bitstream/12345 6789/20367/1/RSVPU_2017_344.pdf	Зайцева, А. В., Чернякова, Т. В.	2017	НЭБ
10 4	0,2 %	ГОСТ Р 52872-2012 Интернетресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению	https://docs.cntd.ru/document/12001 03663	-	2012	Собрание законодательства Российской Федерации
10 5	0,2 %		https://www.cksit- rspp.ru/upload/iblock/856/856970048 3b0b1df880caf5f88f889cc.pdf	-	2019	НЭБ
10 6	0,2 %	ВКР	https://text.rucont.ru/doc/3024172	Чуднова	2021	ВКР МИРЭА
10 7	0,2 %	Компьютерная графика	http://e.biblio.bru.by/bitstream/handle /1212121212/22902/432_Komputern ay_grafika.pdf?sequence=1&isAllowed =y	Широченко, В. А., Якимов, А. И.	2022	НЭБ
10 8	0,2 %		https://mirea.ru/00e131c5-fb6a-47d9- b249-7f06a6deaf86	-	2018	ВКР МИРЭА
10	0,2 %	ГОСТ Р 54088-2010 Интегрированная логистическая поддержка. Интерактивные электронные эксплуатационные и ремонтные документы. Основные положения и общие требования	https://docs.cntd.ru/document/12000 93492	-	2010	Собрание законодательства Российской Федерации
11 0	0,2 %	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗДОРОВЬЯ И ОКАЗАНИЯ ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ	https://www1.fips.ru/fips_servl/fips_s ervlet?DB=RUPM&DocNumber=12364 9&TypeFile=html	Глушков Алексей Васильевич (RU), Лучинин Александр Сергеевич (RU)	2013	ФИПС. Изобретения
11 1	0,2 %	ГОСТ 2.054-2013 Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Электронное описание изделия. Общие положения	https://docs.cntd.ru/document/12001 15350	-	2014	Собрание законодательства Российской Федерации
11 2	0,2 %	Разработка технологии виртуальной реконструкции исторической мужской одежды на основе реверсивного инжиниринга	https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert /100055091	Чжан Шичао	2021	Диссертации ВАК
11 3	0,2 %	ГОСТ 2.052-2006 Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Электронная модель изделия. Общие положения	https://docs.cntd.ru/document/12000 45035	-	2006	Собрание законодательства Российской Федерации
11 4	0,2 %	Обучение информатике в школе на основе мобильных технологий	https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert /100043594	Новиков Максим Юрьевич	2019	Диссертации ВАК

11 5	0,2 %	Интерактивный дизайн-проект коттеджного участка	https://elar.rsvpu.ru/bitstream/12345 6789/25349/1/RSVPU_2018_335.pdf	Ивлева, В. П., Чернякова, Т. В.	2018	НЭБ
11 6	0,2 %	ГОСТ Р 54835-2011/IEC/TR 61850- 1:2003 Сети и системы связи на подстанциях. Часть 1. Введение и обзор	https://docs.cntd.ru/document/12000 91383	-	2011	Собрание законодательства Российской Федерации
11 7	0,2 %		https://etu.ru/assets/files/university/ir vc/konferencii/2019/sbornik- materialov.sovremennoe-obrazovanie- soderzhanie-tehnologii-kachestvo.pdf	-	-	Интернет 2.0
11 8	0,2 %	Модели и алгоритмы анализа и визуализации данных активности пользователей информационных систем	https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert /100040099	Данилов Никита Андреевич	2019	Диссертации ВАК
11 9	0,2 %	Санэпидконтроль. Охрана труда. No6	https://lib.rucont.ru/efd/812841/info	-	2021	Коллекция Руконт
12 0	0,2 %	ВКР	https://text.rucont.ru/doc/3052023	Чуднова	2021	ВКР МИРЭА
12 1	0,2 %	Разработка систем проектирования 3D ГИС и компьютерного моделирования трёхмерной ситуационной обстановки	https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert /100025922	Булаев Алексей Александрович	2018	Диссертации ВАК
12 2	0,2 %		https://mirea.ru/dabc004a-b901-42c8- ae23-5d629570ac1b	-	2018	ВКР МИРЭА
12 3	0,2 %	Разработка коммерческого игрового проекта на примере компании Level Выпускная квалификационная работа	https://lib.rucont.ru/efd/788862/info	Савельев	2022	Коллекция Руконт
12 4	0,2 %	Программно-аппаратные комплексы для микрофокусной рентгеновской компьютерной томографии	https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert /100069828	Бессонов Виктор Борисович	2022	Диссертации ВАК
12 5	0,2 %		https://text.rucont.ru/doc/2542290	Скворцов Александр Александрович	2020	ВКР Российского университета кооперации
12 6	0,2 %		https://mirea.ru/d745fd49-2600-442c-ac47-5db3adef5013	-	2018	ВКР МИРЭА
12 7	0,2 %	ИКМО-04-18	https://text.rucont.ru/doc/3100437	Хассан Али	2021	ВКР МИРЭА
12 8	0,2 %	Курсовая КГ	https://text.rucont.ru/doc/2943438	Дмитриев	2021	ВКР МИРЭА
12 9	0,2 %	Разработка АR-приложения для мебельных магазинов Выпускная квалификационная работа	https://lib.rucont.ru/efd/805838/info	Тихонина Дарья Дмитриевна	2021	Коллекция Руконт
13 0	0,2 %	Экономическая часть	https://pandia.ru/text/78/495/31771.p	-	-	Интернет 2.0
13 1	0,2 %		https://mirea.ru/b31bc780-5be9-4680- 852f-3863e701dff5	-	2019	ВКР МИРЭА

13 2	0,2 %	Елисеев_НИР.pdf	https://text.rucont.ru/doc/2471505	(st039995) Елисеев Павел Алексеевич	2020	Репозиторий открытого доступа СПб гос. ун-та
13 3	0,1 %		https://mirea.ru/994f31ed-2fad-4766- 8756-f8afbc7fc3a1	-	2019	ВКР МИРЭА
13 4	0,1 %	Интерфейс приложений DirectX и графическая библиотека OpenGL	https://2dip.su/%D1%80%D0%B5%D1 %84%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%8 2%D1%8B/309230/	-	-	Интернет 2.0
13 5	0,1 %	3D VIRTUAL LABORATORY IN MATERIALS SCIENCE AS A MEANS FOR FORMING SUBJECT COMPETENCE IN INCREASING THE EFFICIENCY OF MASTERING THE DISCIPLINE	https://doi.org/10.17605/OSF.IO/DP9 UW	Mukhamedov A. A., Pardaeva G. T., Guzashvili K. V. , Mirzarakhimova Z. B	2022	НЭБ
13 6	0,1 %	Курсовая_Жигалов	https://text.rucont.ru/doc/3081977	Жигалов	2021	ВКР МИРЭА