

## Отчет о проверке на наличие заимствований от 14.06.2023

Имя файла: 090304\_19И1606\_Московка АА.docx

Автор: Московская

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%

86%

12%2%

### Источники заимствований

№	Совпадение, %	Название	Ссылка	Авторы	Год публикации	Коллекция источника
1	5,6 %		<a href="https://mirea.ru/23996080-7d1a-4e42-885a-58a1e71fe77a">https://mirea.ru/23996080-7d1a-4e42-885a-58a1e71fe77a</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
2	4,7 %	ВКР_ИКБО-01-17	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3065326">https://text.rucont.ru/doc/3065326</a>	Головин А. В.	2021	ВКР МИРЭА
3	3,6 %		<a href="https://mirea.ru/7379efc4-59e8-49a4-bd7e-3e11299f6937">https://mirea.ru/7379efc4-59e8-49a4-bd7e-3e11299f6937</a>	-	2019	ВКР МИРЭА
4	3,4 %		<a href="https://mirea.ru/29dc398f-5660-418e-8354-794c05a40359">https://mirea.ru/29dc398f-5660-418e-8354-794c05a40359</a>	-	2020	ВКР МИРЭА

5	3,4 %		<a href="https://topuch.com/v-sostave-raboti-zadejstvovano-4-cheloveka/index.html">https://topuch.com/v-sostave-raboti-zadejstvovano-4-cheloveka/index.html</a>	-	-	Интернет 2.0
6	3,2 %		<a href="https://studfile.net/preview/15458143/">https://studfile.net/preview/15458143/</a>	-	2020	Интернет 2.0
7	3,1 %	Автоматизированный электропривод конвейерной линии участка обвалки мясных продуктов	<a href="https://dspace.susu.ru/xmlui/bitstream/handle/0001.74/36301/2020_503_kuvikovea.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://dspace.susu.ru/xmlui/bitstream/handle/0001.74/36301/2020_503_kuvikovea.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>	Кувиков, Е. А.	2020	НЭБ
8	3,0 %		<a href="https://mirea.ru/022b09a3-c90a-4e96-bacd-555a033d166e">https://mirea.ru/022b09a3-c90a-4e96-bacd-555a033d166e</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
9	3,0 %	Разработка систем мониторинга остаточного ресурса электродвигателя Выпускная квалификационная работа	<a href="https://lib.rucont.ru/efd/709181/info">https://lib.rucont.ru/efd/709181/info</a>	Середкин Эдуард Геннадьевич	2019	Коллекция Руконт
10	2,9 %		<a href="https://mirea.ru/e3351b4d-decf-4ae4-b065-7429dc9a8c56">https://mirea.ru/e3351b4d-decf-4ae4-b065-7429dc9a8c56</a>	-	2019	ВКР МИРЭА
11	2,8 %	ВКР_2021_БК-231	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3044564">https://text.rucont.ru/doc/3044564</a>	Филин А.Д.	2021	ВКР МИРЭА
12	2,6 %	Разработка образовательного ресурса по программированию на языке Python Выпускная квалификационная работа	<a href="https://lib.rucont.ru/efd/784051/info">https://lib.rucont.ru/efd/784051/info</a>	Сикстов	2022	Коллекция Руконт
13	2,6 %		<a href="https://mirea.ru/b620f840-ad67-40fc-abac-8a7178da5ec6">https://mirea.ru/b620f840-ad67-40fc-abac-8a7178da5ec6</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
14	2,4 %	❖М❖	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3162112">https://text.rucont.ru/doc/3162112</a>	-	2021	ВКР МИРЭА
15	2,3 %	Автоматизация приема и обработки заявок отделом техподдержки ООО "Мегаплан"	<a href="https://dspace.tltsu.ru/bitstream/123456789/7577/1/%D0%9B%D0%BE%D1%81%D0%BA%D1%83%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%98.%D0%92._%D0%9F%D0%98%D0%B1%D0%B4_1302%D0%B0.pdf">https://dspace.tltsu.ru/bitstream/123456789/7577/1/%D0%9B%D0%BE%D1%81%D0%BA%D1%83%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%98.%D0%92._%D0%9F%D0%98%D0%B1%D0%B4_1302%D0%B0.pdf</a>	Лоскутов, И. В.	2018	НЭБ
16	2,3 %	ВКР	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3043723">https://text.rucont.ru/doc/3043723</a>	Рыжов К.С.	2021	ВКР МИРЭА
17	2,1 %	Иванов	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3059784">https://text.rucont.ru/doc/3059784</a>	-	2021	ВКР МИРЭА
18	2,0 %	Управление полетом беспилотного летательного аппарата в процессе охранного патрулирования местности	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3152633">https://text.rucont.ru/doc/3152633</a>	Гуров А.К.	2021	ВКР МИРЭА
19	1,9 %		<a href="https://mirea.ru/148a5675-32af-4a88-8f35-b40dc41475a5">https://mirea.ru/148a5675-32af-4a88-8f35-b40dc41475a5</a>	-	2016	ВКР МИРЭА
20	1,9 %		<a href="https://mirea.ru/e32a3237-4064-4f69-bb8d-29057f52039f">https://mirea.ru/e32a3237-4064-4f69-bb8d-29057f52039f</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
21	1,9 %		<a href="https://mirea.ru/c3c59bc1-b9e5-400a-a701-6051cffb1192">https://mirea.ru/c3c59bc1-b9e5-400a-a701-6051cffb1192</a>	-	2019	ВКР МИРЭА

22	1,6 %		<a href="https://mirea.ru/aeaa2901-3e5d-4e14-8777-d9fbd05a8324">https://mirea.ru/aeaa2901-3e5d-4e14-8777-d9fbd05a8324</a>	-	2019	ВКР МИРЭА
23	1,6 %		<a href="https://mirea.ru/014e7d1c-b2d5-4c93-bf40-db3a58a1b327">https://mirea.ru/014e7d1c-b2d5-4c93-bf40-db3a58a1b327</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
24	1,6 %		<a href="https://mirea.ru/435531cb-c8fe-4492-b740-eab1bcee2dc3">https://mirea.ru/435531cb-c8fe-4492-b740-eab1bcee2dc3</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
25	1,5 %		<a href="https://mirea.ru/b4a81a5c-36ea-47d3-a971-8e54c4ff08e9">https://mirea.ru/b4a81a5c-36ea-47d3-a971-8e54c4ff08e9</a>	-	2019	ВКР МИРЭА
26	1,5 %	Интеллектуальная игровая система развития когнитивных способностей человека	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3110287">https://text.rucont.ru/doc/3110287</a>	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	<a href="https://lib.rucont.ru/efd/776544/info">https://lib.rucont.ru/efd/776544/info</a>	Кашин Валерий Михайлович и др.	2019	Коллекция Руконт
28	1,4 %	Разработка модуля "электроклапанов - блок управления" для системы жизнеобеспечения подвижных объектов	<a href="https://earchive.tpu.ru/bitstream/11683/61532/1/TPU942767.pdf">https://earchive.tpu.ru/bitstream/11683/61532/1/TPU942767.pdf</a>	Дмитриев, Виктор Степанович	2020	НЭБ
29	1,3 %		<a href="https://mirea.ru/72502271-ed78-48d2-a5fd-34bd36d13589">https://mirea.ru/72502271-ed78-48d2-a5fd-34bd36d13589</a>	-	2019	ВКР МИРЭА
30	1,3 %		<a href="https://topuch.com/issledovanie-tehnologicheskikh-svoystv/index4.html">https://topuch.com/issledovanie-tehnologicheskikh-svoystv/index4.html</a>	-	-	Интернет 2.0
31	1,3 %		<a href="https://infopedia.su/28x7edc.html">https://infopedia.su/28x7edc.html</a>	-	-	Интернет 2.0
32	1,3 %		<a href="https://www.homework.ru/finished-works/428389/">https://www.homework.ru/finished-works/428389/</a>	-	-	Интернет 2.0
33	1,1 %	Методика формирования цены на НИОКР образцов вооружения	<a href="https://cyberleninka.ru/article/n/metodika-formirovaniya-tseny-na-niokr-obraztsov-vooruzheniya">https://cyberleninka.ru/article/n/metodika-formirovaniya-tseny-na-niokr-obraztsov-vooruzheniya</a>	Акиншин С.Н., Старожук Е.А.	2013	Научная электронная библиотека "КиберЛенинка"
34	1,1 %	8, Банк Рефератов	<a href="https://www.bankreferatov.ru/referats/DF25F612711C979C325673A005E394A/meta.doc.html">https://www.bankreferatov.ru/referats/DF25F612711C979C325673A005E394A/meta.doc.html</a>	Alexander V. Nesterenko, Банк Рефератов (с) 1998-2013	-	Интернет 2.0
35	1,1 %		<a href="https://monographies.ru/en/book/section?id=12751">https://monographies.ru/en/book/section?id=12751</a>	-	-	Интернет 2.0
36	1,1 %	Оценка экономической эффективности научно-технических решений в дипломном проектировании метод. указания к эконом. части дипломных проектов науч.-исслед. направления	<a href="https://lib.rucont.ru/efd/304018/info">https://lib.rucont.ru/efd/304018/info</a>	Стрельникова Л. М. Шпильман Т. М. Горбачев С. В. Старков Д. А. Оренбургский гос. ун-т	2014	Коллекция Руконт
37	1,1 %	ВКР	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3100770">https://text.rucont.ru/doc/3100770</a>	Рубанов Матвей Витальевич	2021	ВКР МИРЭА

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

57	0,6 %		<a href="https://text.rucont.ru/doc/2572802">https://text.rucont.ru/doc/2572802</a>	Речнов Алексей Владимирович	2020	ВКР Российского университета кооперации
58	0,6 %		<a href="https://mirea.ru/456dc60e-1ad3-428d-a83e-dd3f00e86428">https://mirea.ru/456dc60e-1ad3-428d-a83e-dd3f00e86428</a>	-	2017	ВКР МИРЭА
59	0,6 %		<a href="https://text.rucont.ru/doc/2592864">https://text.rucont.ru/doc/2592864</a>	Речнов Алексей Владимирович	2020	ВКР Российского университета кооперации
60	0,6 %		<a href="https://club.dns-shop.ru/blog/t-64-videoigryi/34701-cto-takoe-igrovoi-dvijok/">https://club.dns-shop.ru/blog/t-64-videoigryi/34701-cto-takoe-igrovoi-dvijok/</a>	-	-	Интернет 2.0
61	0,6 %		<a href="https://mirea.ru/cf669a7e-57ad-438c-a65c-22ac4d8b2409">https://mirea.ru/cf669a7e-57ad-438c-a65c-22ac4d8b2409</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
62	0,6 %		<a href="https://text.rucont.ru/doc/2583395">https://text.rucont.ru/doc/2583395</a>	Речнов Алексей Владимирович	2020	ВКР Российского университета кооперации
63	0,6 %		<a href="https://mirea.ru/8849463a-71f8-4b30-ac42-97afde2ae86a">https://mirea.ru/8849463a-71f8-4b30-ac42-97afde2ae86a</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
64	0,5 %		<a href="https://mirea.ru/c415becf-cec3-42bc-affa-38e4f16a2178">https://mirea.ru/c415becf-cec3-42bc-affa-38e4f16a2178</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
65	0,5 %		<a href="https://mirea.ru/4b467439-232a-41d7-8cdb-0ae619b4eb35">https://mirea.ru/4b467439-232a-41d7-8cdb-0ae619b4eb35</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
66	0,5 %		<a href="https://mirea.ru/5ec23782-2937-4a42-917b-d52ab5675073">https://mirea.ru/5ec23782-2937-4a42-917b-d52ab5675073</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
67	0,4 %		<a href="https://mirea.ru/c0ccdc1-82a3-4c96-b399-cdc11f192bc3">https://mirea.ru/c0ccdc1-82a3-4c96-b399-cdc11f192bc3</a>	-	2020	ВКР МИРЭА
68	0,4 %		<a href="https://mirea.ru/c4ff06dc-4308-447f-8b30-2829dae59c37">https://mirea.ru/c4ff06dc-4308-447f-8b30-2829dae59c37</a>	-	2016	ВКР МИРЭА
69	0,4 %		<a href="https://mirea.ru/f480eee8-b02f-4d62-87f2-dd93c0147bff">https://mirea.ru/f480eee8-b02f-4d62-87f2-dd93c0147bff</a>	-	2017	ВКР МИРЭА
70	0,4 %		<a href="https://mirea.ru/07e7c68c-415f-413d-a69d-e65334e92f9e">https://mirea.ru/07e7c68c-415f-413d-a69d-e65334e92f9e</a>	-	2017	ВКР МИРЭА
71	0,4 %		<a href="https://mirea.ru/c833617e-cda7-4c2a-9e31-aa67dd6f8697">https://mirea.ru/c833617e-cda7-4c2a-9e31-aa67dd6f8697</a>	-	2018	ВКР МИРЭА
72	0,4 %	ВКР_ИКБО-13-17	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3114345">https://text.rucont.ru/doc/3114345</a>	Зеленина Т.Н.	2021	ВКР МИРЭА
73	0,4 %	ВКР_ИКБО-02-17	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3095477">https://text.rucont.ru/doc/3095477</a>	Данилов Д.Е.	2021	ВКР МИРЭА
74	0,4 %		<a href="https://mirea.ru/f5236653-fdf9-4905-9af8-34128aa2bd30">https://mirea.ru/f5236653-fdf9-4905-9af8-34128aa2bd30</a>	-	2019	ВКР МИРЭА
75	0,3 %		<a href="https://mirea.ru/99142b9a-2c7f-4dea-a8ee-8840b663e3e9">https://mirea.ru/99142b9a-2c7f-4dea-a8ee-8840b663e3e9</a>	-	2020	ВКР МИРЭА

76	0,2 %	Проектирование информационного обеспечения цифровых двойников энергетических объектов Выпускная квалификационная работа	<a href="https://lib.rucont.ru/efd/799473/info">https://lib.rucont.ru/efd/799473/info</a>	Ефименко Светлана Руслановна	2022	Коллекция Руконт
77	0,2 %	Дизайн и реклама. От теории к практике	<a href="https://lib.rucont.ru/efd/794847/info">https://lib.rucont.ru/efd/794847/info</a>	Курушин	2017	Коллекция Руконт
78	0,2 %	Разработка модуля генерации и визуализации 3D ландшафта	<a href="https://earchive.tpu.ru/bitstream/11683/40615/1/TPU409188.pdf">https://earchive.tpu.ru/bitstream/11683/40615/1/TPU409188.pdf</a>	Скирневский, Игорь Петрович	2017	НЭБ
79	0,2 %	ГОСТ Р МЭК 62083-2013 Изделия медицинские электрические. Требования безопасности к системам планирования лучевой терапии	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200107110">https://docs.cntd.ru/document/1200107110</a>	-	2013	Собрание законодательства Российской Федерации
80	0,2 %	Разработка методики проектирования процесса сборки шасси легкового автомобиля в САПР	<a href="https://dspace.tltsu.ru/bitstream/123456789/19860/1/%D0%9C%D0%B0%D1%80%D1%82%D1%8B%D0%BD%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%90._%D0%9C%D0%A1%D0%BC-1902%D0%B0.pdf">https://dspace.tltsu.ru/bitstream/123456789/19860/1/%D0%9C%D0%B0%D1%80%D1%82%D1%8B%D0%BD%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%90._%D0%9C%D0%A1%D0%BC-1902%D0%B0.pdf</a>	Мартынов, А. А.	2021	НЭБ
81	0,2 %	ВКР	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3063571">https://text.rucont.ru/doc/3063571</a>	Чуднова	2021	ВКР МИРЭА
82	0,2 %		<a href="http://assets.fea.ru/uploads/nticenter/112019/Rukovodstvo_po_cifrovizacii_proizvodstvennyh_predpriyatij.pdf">http://assets.fea.ru/uploads/nticenter/112019/Rukovodstvo_po_cifrovizacii_proizvodstvennyh_predpriyatij.pdf</a>	-	-	Интернет 2.0
83	0,2 %	вкр_.pdf	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3055883">https://text.rucont.ru/doc/3055883</a>	(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	<a href="https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100014933">https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100014933</a>	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	<a href="https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100065056">https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100065056</a>	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 судовых шлюзах. Общие требования	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200086147">https://docs.cntd.ru/document/1200086147</a>	-	2011	Собрание законодательства Российской Федерации

87	0,2 %	ТЕСТИРОВАНИЕ ЭРГНОМИКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОГО ИНТЕРФЕЙСА МОБИЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ	<a href="https://cyberleninka.ru/article/n/testirovanie-ergonomiki-polzovatel'skogo-interfeysa-mobilnyh-prilozheniy">https://cyberleninka.ru/article/n/testirovanie-ergonomiki-polzovatel'skogo-interfeysa-mobilnyh-prilozheniy</a>	Атисков Алексей Юрьевич, Давидович Илона Игоревна	2014	Научная электронная библиотека "КиберЛенинка"
88	0,2 %	Развитие учетно-аналитического обеспечения бюджетирования расходов в производстве пищевых продуктов	<a href="https://vak.minobrnauki.gov.ru/adverts/171933">https://vak.minobrnauki.gov.ru/adverts/171933</a>	Кукушкина Екатерина Владимировна	2014	Диссертации ВАК
89	0,2 %	Математическое и программное обеспечение ИТ-процессов разработки и тестирования кроссплатформенных мобильных приложений на основе аппарата конечных автоматов	<a href="https://vak.minobrnauki.gov.ru/adverts/100041762">https://vak.minobrnauki.gov.ru/adverts/100041762</a>	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	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200068831">https://docs.cntd.ru/document/1200068831</a>	-	2007	Собрание законодательства Российской Федерации
91	0,2 %		<a href="http://2021-ito.bytic.ru/assets/files/docs/materials_2021.pdf">http://2021-ito.bytic.ru/assets/files/docs/materials_2021.pdf</a>	-	2021	Интернет 2.0
92	0,2 %		<a href="https://knowledge.autodesk.com/akn-aknsite-article-attachments/3f73318b-395f-468c-b891-b1adf953ea6e.pdf">https://knowledge.autodesk.com/akn-aknsite-article-attachments/3f73318b-395f-468c-b891-b1adf953ea6e.pdf</a>	-	-	Интернет 2.0
93	0,2 %	Организация применения метода обратной калькуляции (окончание следует)	<a href="https://cyberleninka.ru/article/n/organizatsiya-primeneniya-metoda-obratnoy-kalkulyatsii-okonchanie-sleduet">https://cyberleninka.ru/article/n/organizatsiya-primeneniya-metoda-obratnoy-kalkulyatsii-okonchanie-sleduet</a>	Черненко А.Ф., Афонина О.А.	2013	Научная электронная библиотека "КиберЛенинка"
94	0,2 %	Тема 2. Типы пользовательских интерфейсов и этапы их разработки.	<a href="https://studopedia.ru/6_153977_tema-tipi-polzovatel'skih-interfeysov-i-etapi-ih-razrabotki.html">https://studopedia.ru/6_153977_tema-tipi-polzovatel'skih-interfeysov-i-etapi-ih-razrabotki.html</a>	-	2015	Интернет 2.0
95	0,2 %	ЭЛЕКТРОННАЯ ИГРУШКА ВОСПРОИЗВОДЯЩАЯ ЗВУКОВОЙ ТРЕК В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОДНЕСЕННОГО К НЕЙ ИГРОВОГО ЭЛЕМЕНТА	<a href="https://www1.fips.ru/fips_servl/fips_servlet?DB=RUPM&amp;DocNumber=147648&amp;TypeFile=html">https://www1.fips.ru/fips_servl/fips_servlet?DB=RUPM&amp;DocNumber=147648&amp;TypeFile=html</a>	Глушков Алексей Васильевич (RU)	2014	ФИПС. Изобретения
96	0,2 %	Изменение конструкции обтекателя руля направления самолета Як-152 Выпускная квалификационная работа	<a href="https://lib.rucont.ru/efd/679864/info">https://lib.rucont.ru/efd/679864/info</a>	Фирсов	2019	Коллекция Руконт
97	0,2 %		<a href="https://earchive.tpu.ru/bitstream/11683/40615/1/TPU409188.pdf">https://earchive.tpu.ru/bitstream/11683/40615/1/TPU409188.pdf</a>	-	-	Интернет 2.0
98	0,2 %	ВКР	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3065786">https://text.rucont.ru/doc/3065786</a>	Чуднова	2021	ВКР МИРЭА
99	0,2 %		<a href="https://assets.fea.ru/uploads/nticenter/112019/Rukovodstvo_po_cifrovizacii_proizvodstvennyh_predpriyatij.pdf">https://assets.fea.ru/uploads/nticenter/112019/Rukovodstvo_po_cifrovizacii_proizvodstvennyh_predpriyatij.pdf</a>	-	-	Интернет 2.0
100	0,2 %	ИНБО-02-18	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3096744">https://text.rucont.ru/doc/3096744</a>	Шадорнов	2021	ВКР МИРЭА

10 1	0,2 %	Разработка подсистемы администрирования АИС планирования строительных ресурсов Выпускная квалификационная работа	<a href="https://lib.rucont.ru/efd/657633/info">https://lib.rucont.ru/efd/657633/info</a>	Аблов	2018	Коллекция Руконт
10 2	0,2 %	ВКР_Степанова.pdf	<a href="https://text.rucont.ru/doc/2487651">https://text.rucont.ru/doc/2487651</a>	(st049931) Степанова Любовь Павловна	2020	Репозиторий открытого доступа СПб гос. ун-та
10 3	0,2 %	Интерактивный интерьер двухэтажного дома	<a href="https://elar.rsvpu.ru/bitstream/123456789/20367/1/RSVPU_2017_344.pdf">https://elar.rsvpu.ru/bitstream/123456789/20367/1/RSVPU_2017_344.pdf</a>	Зайцева, А. В., Чернякова, Т. В.	2017	НЭБ
10 4	0,2 %	ГОСТ Р 52872-2012 Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200103663">https://docs.cntd.ru/document/1200103663</a>	-	2012	Собрание законодательства Российской Федерации
10 5	0,2 %		<a href="https://www.cksit-rspp.ru/upload/iblock/856/8569700483b0b1df880caf5f88f889cc.pdf">https://www.cksit-rspp.ru/upload/iblock/856/8569700483b0b1df880caf5f88f889cc.pdf</a>	-	2019	НЭБ
10 6	0,2 %	ВКР	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3024172">https://text.rucont.ru/doc/3024172</a>	Чуднова	2021	ВКР МИРЭА
10 7	0,2 %	Компьютерная графика	<a href="http://e.biblio.bru.by/bitstream/handle/1212121212/22902/432_Komputernay_grafika.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">http://e.biblio.bru.by/bitstream/handle/1212121212/22902/432_Komputernay_grafika.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>	Широченко, В. А., Якимов, А. И.	2022	НЭБ
10 8	0,2 %		<a href="https://mirea.ru/00e131c5-fb6a-47d9-b249-7f06a6deaf86">https://mirea.ru/00e131c5-fb6a-47d9-b249-7f06a6deaf86</a>	-	2018	ВКР МИРЭА
10 9	0,2 %	ГОСТ Р 54088-2010 Интегрированная логистическая поддержка. Интерактивные электронные эксплуатационные и ремонтные документы. Основные положения и общие требования	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200093492">https://docs.cntd.ru/document/1200093492</a>	-	2010	Собрание законодательства Российской Федерации
11 0	0,2 %	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗДОРОВЬЯ И ОКАЗАНИЯ ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ	<a href="https://www1.fips.ru/fips_servl/fips_servlet?DB=RUPM&amp;DocNumber=123649&amp;TypeFile=html">https://www1.fips.ru/fips_servl/fips_servlet?DB=RUPM&amp;DocNumber=123649&amp;TypeFile=html</a>	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	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200115350">https://docs.cntd.ru/document/1200115350</a>	-	2014	Собрание законодательства Российской Федерации
11 2	0,2 %	Разработка технологии виртуальной реконструкции исторической мужской одежды на основе реверсивного инжиниринга	<a href="https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100055091">https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100055091</a>	Чжан Шичао	2021	Диссертации ВАК
11 3	0,2 %	ГОСТ 2.052-2006 Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Электронная модель изделия. Общие положения	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200045035">https://docs.cntd.ru/document/1200045035</a>	-	2006	Собрание законодательства Российской Федерации
11 4	0,2 %	Обучение информатике в школе на основе мобильных технологий	<a href="https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100043594">https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100043594</a>	Новиков Максим Юрьевич	2019	Диссертации ВАК



11 5	0,2 %	Интерактивный дизайн-проект коттеджного участка	<a href="https://elar.rsvpu.ru/bitstream/123456789/25349/1/RSVPU_2018_335.pdf">https://elar.rsvpu.ru/bitstream/123456789/25349/1/RSVPU_2018_335.pdf</a>	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	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200091383">https://docs.cntd.ru/document/1200091383</a>	-	2011	Собрание законодательства Российской Федерации
11 7	0,2 %		<a href="https://etu.ru/assets/files/university/irvc/konferencii/2019/sbornik-materialov.sovremennoe-obrazovanie-soderzhanie-tehnologii-kachestvo.pdf">https://etu.ru/assets/files/university/irvc/konferencii/2019/sbornik-materialov.sovremennoe-obrazovanie-soderzhanie-tehnologii-kachestvo.pdf</a>	-	-	Интернет 2.0
11 8	0,2 %	Модели и алгоритмы анализа и визуализации данных активности пользователей информационных систем	<a href="https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100040099">https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100040099</a>	Данилов Никита Андреевич	2019	Диссертации ВАК
11 9	0,2 %	Санэпидконтроль. Охрана труда. №6	<a href="https://lib.rucont.ru/efd/812841/info">https://lib.rucont.ru/efd/812841/info</a>	-	2021	Коллекция Руконт
12 0	0,2 %	ВКР	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3052023">https://text.rucont.ru/doc/3052023</a>	Чуднова	2021	ВКР МИРЭА
12 1	0,2 %	Разработка систем проектирования 3D ГИС и компьютерного моделирования трёхмерной ситуационной обстановки	<a href="https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100025922">https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100025922</a>	Булаев Алексей Александрович	2018	Диссертации ВАК
12 2	0,2 %		<a href="https://mirea.ru/dabc004a-b901-42c8-ae23-5d629570ac1b">https://mirea.ru/dabc004a-b901-42c8-ae23-5d629570ac1b</a>	-	2018	ВКР МИРЭА
12 3	0,2 %	Разработка коммерческого игрового проекта на примере компании Level Выпускная квалификационная работа	<a href="https://lib.rucont.ru/efd/788862/info">https://lib.rucont.ru/efd/788862/info</a>	Савельев	2022	Коллекция Руконт
12 4	0,2 %	Программно-аппаратные комплексы для микрофокусной рентгеновской компьютерной томографии	<a href="https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100069828">https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100069828</a>	Бессонов Виктор Борисович	2022	Диссертации ВАК
12 5	0,2 %		<a href="https://text.rucont.ru/doc/2542290">https://text.rucont.ru/doc/2542290</a>	Скворцов Александр Александрович	2020	ВКР Российского университета кооперации
12 6	0,2 %		<a href="https://mirea.ru/d745fd49-2600-442c-ac47-5db3adef5013">https://mirea.ru/d745fd49-2600-442c-ac47-5db3adef5013</a>	-	2018	ВКР МИРЭА
12 7	0,2 %	ИКМО-04-18	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3100437">https://text.rucont.ru/doc/3100437</a>	Хассан Али	2021	ВКР МИРЭА
12 8	0,2 %	Курсовая КГ	<a href="https://text.rucont.ru/doc/2943438">https://text.rucont.ru/doc/2943438</a>	Дмитриев	2021	ВКР МИРЭА
12 9	0,2 %	Разработка AR-приложения для мебельных магазинов Выпускная квалификационная работа	<a href="https://lib.rucont.ru/efd/805838/info">https://lib.rucont.ru/efd/805838/info</a>	Тихонина Дарья Дмитриевна	2021	Коллекция Руконт
13 0	0,2 %	Экономическая часть	<a href="https://pandia.ru/text/78/495/31771.php">https://pandia.ru/text/78/495/31771.php</a>	-	-	Интернет 2.0
13 1	0,2 %		<a href="https://mirea.ru/b31bc780-5be9-4680-852f-3863e701dff5">https://mirea.ru/b31bc780-5be9-4680-852f-3863e701dff5</a>	-	2019	ВКР МИРЭА

13 2	0,2 %	Елисеев_НИР.pdf	<a href="https://text.rucont.ru/doc/2471505">https://text.rucont.ru/doc/2471505</a>	(st039995) Елисеев Павел Алексеевич	2020	Репозиторий открытого доступа СПб гос. ун-та
13 3	0,1 %		<a href="https://mirea.ru/994f31ed-2fad-4766-8756-f8afbc7fc3a1">https://mirea.ru/994f31ed-2fad-4766-8756-f8afbc7fc3a1</a>	-	2019	ВКР МИРЭА
13 4	0,1 %	Интерфейс приложений DirectX и графическая библиотека OpenGL	<a href="https://2dip.su/%D1%80%D0%B5%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%8B/309230/">https://2dip.su/%D1%80%D0%B5%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%8B/309230/</a>	-	-	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	<a href="https://doi.org/10.17605/OSF.IO/DP9UW">https://doi.org/10.17605/OSF.IO/DP9UW</a>	Mukhamedov A. A., Pardaeva G. T., Guzashvili K. V. , Mirzarakhimova Z. B	2022	НЭБ
13 6	0,1 %	Курсовая_Жигалов	<a href="https://text.rucont.ru/doc/3081977">https://text.rucont.ru/doc/3081977</a>	Жигалов	2021	ВКР МИРЭА