

**Протокол проверки диссертации на соответствие формальным требованиям
Положения о присуждении ученых степеней кандидата наук, доктора наук в
Московском физико-техническом институте (национальном исследовательском
университете)**

ФИО соискателя: Юсупов Идрис Фаргатович

Название диссертации: Контекстный диалоговый агент

Научная специальность: 05.13.17 – Теоретические основы информатики;

Ученая степень, на соискание которой представлена диссертация:

кандидата технических наук

Результаты проверки

1. Проверка диссертации на наличие некорректных заимствований проведена 12.10.2020г.
(дата)

с помощью системы «Антиплагиат».

2. Аффилированность соискателя ученой степени с председателем диссертационного
совета Райгородским Андреем Михайловичем
(ФИО)

выявлена:

(описание)

не выявлена

Приложение: отчет о проверке текста диссертации системой «Антиплагиат» – 5 стр.

Представитель Секретариата, проводивший проверку:

Войтиков Константин Юрьевич
(ФИО)

Дата 12.10.2020 г.

Секретарь экспертного совета

по физико-математическим наукам

 / К. Ю. Войтиков

**Приложение: отчёт о проверке текста
диссертации системой «Антиплагиат»**

Комментарии к отчёту о проверке в системе «Антиплагиат»

Оригинальность в отчете составляет 87%. Правильно оформлены цитирования, которые составляют 9,7 0/0.

С учётом этого, сумма показателей «оригинальность» и «цитирования» диссертации составляет

.

С учётом этого, сумма показателей «оригинальность» и «цитирования» диссертации составляет **более 95%.**

Секретарь экспертного совета
по физико-математическим наукам

/  / К. Ю. Войтиков

Отчет о проверке на заимствования №1



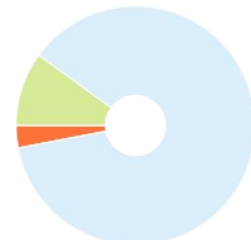
Автор: Юсупов Идрис Фаргатович
Проверяющий: Войтиков Константин Юрьевич (voitikov.ku@mipt.ru / ID: 139)
Организация: Московский физико-технический институт
 Отчет предоставлен сервисом «Антиплагиат» - <http://mipt.antiplagiat.ru>

ИНФОРМАЦИЯ О ДОКУМЕНТЕ

№ документа: 83
 Начало загрузки: 12.10.2020 20:09:31
 Длительность загрузки: 00:00:35
 Имя исходного файла: Диссертация Юсупов.pdf
 Название документа: Юсупов Идрис Фаргатович
 Размер текста: 1 кБ
 Тип документа: Кандидатская диссертация
 Символов в тексте: 141524
 Слов в тексте: 17927
 Число предложений: 1390

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТЧЕТЕ

Последний готовый отчет (ред.)
 Начало проверки: 12.10.2020 20:10:06
 Длительность проверки: 00:01:49
 Комментарии: не указано
 Модули поиска: Модуль поиска ИПС "Адилет", Модуль выделения библиографических записей, Сводная коллекция ЭБС, Модуль поиска "Интернет Плюс", Коллекция РГБ, Цитирование, Модуль поиска переводных заимствований, Модуль поиска переводных заимствований по elibrary (EnRu), Модуль поиска переводных заимствований по интернет (EnRu), Коллекция eLIBRARY.RU, Коллекция ГАРАНТ, Коллекция Медицина, Модуль поиска "МФТИ", Диссертации и авторефераты НББ, Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU, Модуль поиска перефразирований Интернет, Коллекция Патенты, Модуль поиска общеупотребительных выражений, Кольцо вузов



ЗАИМСТВОВАНИЯ

2,99% ■

САМОЦИТИРОВАНИЯ

0% ■

ЦИТИРОВАНИЯ

9,71% ■

ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

87,3% ■

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.

№	Доля в отчете	Доля в тексте	Источник	Ссылка	Актуален на	Модуль поиска	Блоков в отчете	Блоков в тексте
[01]	9,39%	9,39%	не указано	не указано	раньше 2011	Модуль выделения библиографических записей	1	1
[02]	0%	1,54%	Neural Approaches to Conversational AI	http://arxiv.org	26 Ноя 2018	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	25
[03]	0%	1,31%	1905.04071.pdf	http://ixa.si.ehu.es	22 Ноя 2019	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	22
[04]	0,02%	1,31%	Малых, Валентин Андреевич Методы ...	http://dlib.rsl.ru	05 Авг 2019	Коллекция РГБ	1	21
[05]	0%	1,27%	Full proceedings volume	http://sigdial.org	15 Апр 2017	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	23
[06]	0%	1,24%	Proceedings of the 2018 EMNLP Works...	https://aclweb.org	10 Июл 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	22
[07]	0%	1,24%	pdf (full) (2/2)	https://aclweb.org	10 Июл 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	22
[08]	0%	1,17%	A Deep Reinforcement Learning Chatbot	http://arxiv.org	22 Мар 2018	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	22
[09]	0%	1,07%	Диссертация / Dissertation (1/2)	https://disser.spbu.ru	11 Июл 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	19
[10]	0%	0,94%	https://arxiv.org/pdf/1708.02709.pdf	https://arxiv.org	19 Фев 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	16
[11]	0%	0,92%	https://arxiv.org/pdf/1711.01731.pdf	https://arxiv.org	21 Мар 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	16
[12]	0%	0,92%	c-TextGen: Conditional Text Generation ...	http://arxiv.org	19 Мар 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	18
[13]	0%	0,9%	Attention over Parameters for Dialogue ...	http://arxiv.org	19 Мар 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	16
[14]	0%	0,86%	pdf	https://aclweb.org	10 Июл 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	15
[15]	0,18%	0,73%	Machine Reading Comprehension: a Lit...	http://arxiv.org	19 Мар 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	3	11
[16]	0%	0,73%	Романов, Алексей Андреевич Метод и...	http://dlib.rsl.ru	11 Июн 2020	Коллекция РГБ	0	12
[17]	0%	0,72%	http://www.ijitee.org/wp-content/uploa...	http://ijitee.org	26 Мар 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	15

[18]	0%	0,72%	http://www.ijitee.org/wp-content/uploa...	http://ijitee.org	26 Мар 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	15
[19]	0%	0,69%	http://www.dialog-21.ru/media/3982/di...	http://dialog-21.ru	24 Мая 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	12
[20]	0%	0,69%	nikolaenkova_m_yu_postroenie-vopros...	не указано	31 Мая 2020	Кольцо вузов	0	13
[21]	0%	0,68%	Тутубалина, Елена Викторовна Метод...	http://dlib.rsl.ru	27 Дек 2019	Коллекция РГБ	0	11
[22]	0%	0,66%	Будыльский, Дмитрий Викторович Ав...	http://dlib.rsl.ru	27 Дек 2019	Коллекция РГБ	0	12
[23]	0,15%	0,62%	Калиев, Арман Синтез речи на основе...	http://dlib.rsl.ru	12 Фев 2020	Коллекция РГБ	3	9
[24]	0,01%	0,62%	Алексеев, Алексей Александрович Ме...	http://dlib.rsl.ru	22 Авг 2019	Коллекция РГБ	1	10
[25]	0%	0,56%	davoyan_a_r_razrabotka-modulya-tran...	не указано	01 Июн 2017	Кольцо вузов	0	11
[26]	0%	0,56%	Саксонов ДС_ПМИ6-1502	не указано	24 Июн 2019	Кольцо вузов	0	10
[27]	0,25%	0,55%	Черняк, Екатерина Леонидовна Разра...	http://dlib.rsl.ru	27 Дек 2019	Коллекция РГБ	1	7
[28]	0%	0,55%	Скоринкин, Даниил Андреевич Семан...	http://dlib.rsl.ru	26 Мар 2019	Коллекция РГБ	0	11
[29]	0%	0,54%	kozlova_a_v_tonalnost-elektronnyh-pet...	не указано	08 Июн 2019	Кольцо вузов	0	9
[30]	0%	0,53%	Нокель, Михаил Алексеевич Методы ...	http://dlib.rsl.ru	27 Дек 2019	Коллекция РГБ	0	11
[31]	0,11%	0,53%	Personalizing Dialogue Agents: I have a ...	http://arxiv.org	22 Мар 2018	Модуль поиска "Интернет Плюс"	1	8
[32]	0%	0,52%	Бояров, Андрей Александрович Ранд...	http://dlib.rsl.ru	07 Сен 2020	Коллекция РГБ	0	11
[33]	0%	0,52%	Мифтахова, Рамиля Габдулхаевна Фо...	http://dlib.rsl.ru	19 Фев 2018	Коллекция РГБ	0	8
[34]	0%	0,5%	Логачева, Варвара Константиновна д...	http://dlib.rsl.ru	раньше 2011	Коллекция РГБ	0	9
[35]	0%	0,5%	Корпусные инструменты в граммати...	http://biblioclub.ru	21 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	0	9
[36]	0,16%	0,5%	Хуршудов, Артем Александрович Ней...	http://dlib.rsl.ru	27 Дек 2019	Коллекция РГБ	2	5
[37]	0%	0,46%	Дудкина_антиплагиат.docx	не указано	10 Янв 2019	Кольцо вузов	0	5
[38]	0%	0,45%	Фролов, Дмитрий Сергеевич Агрегир...	http://dlib.rsl.ru	25 Окт 2019	Коллекция РГБ	0	8
[39]	0%	0,44%	Customizable machine translation servi...	http://freepatentsonline.com	05 Ноя 2016	Коллекция Патенты	0	12
[40]	0%	0,43%	Multi-lingual online community - Langu...	http://freepatentsonline.com	06 Ноя 2016	Коллекция Патенты	0	11
[41]	0,14%	0,42%	University of Notre Dame	http://en.wikipedia.org	07 Апр 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	2	5
[42]	0%	0,42%	User profiling for selecting user specific ...	http://freepatentsonline.com	06 Ноя 2016	Коллекция Патенты	0	7
[43]	0%	0,42%	Systems and methods for tuning param...	http://freepatentsonline.com	06 Ноя 2016	Коллекция Патенты	0	9
[44]	0%	0,42%	Новые медиа в России: исследования ...	https://e.lanbook.com	22 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	0	7
[45]	0%	0,42%	69791	http://e.lanbook.com	09 Мар 2016	Сводная коллекция ЭБС	0	7
[46]	0%	0,41%	ВКР_Аль_Али_Моаз.pdf	не указано	10 Июн 2020	Кольцо вузов	0	8
[47]	0,41%	0,41%	Разработка расширения браузера дл...	http://elibrary.ru	26 Окт 2019	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU	2	2
[48]	0,33%	0,41%	University of Notre Dame (2/3)	http://en.wikipedia.org	13 Мар 2015	Модуль поиска "Интернет Плюс"	4	4
[49]	0%	0,4%	Статистическое моделирование русс...	http://frccsc.ru	01 Янв 2017	Модуль поиска перефразирований Интернет	0	3
[50]	0%	0,4%	ДИХОТОМИЯ СУБЪЕКТИВНОСТЬ VS. О...	https://e.lanbook.com	22 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	0	11
[51]	0%	0,4%	Обработка неструктурированных тек...	https://e.lanbook.com	22 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	0	7
[52]	0%	0,39%	Автоматическая обработка естествен...	http://dep.nlb.by	20 Дек 2016	Диссертации и авторефераты НББ	0	10
[53]	0%	0,38%	Лучников, Илья Андреевич Тензорны...	http://dlib.rsl.ru	07 Сен 2020	Коллекция РГБ	0	4
[54]	0%	0,37%	Нгуен Нгок Зиеп Алгоритмы построе...	http://dlib.rsl.ru	15 Окт 2019	Коллекция РГБ	0	7
[55]	0%	0,37%	Методы и алгоритмы автоматическо...	http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации и авторефераты НББ	0	8
[56]	0%	0,36%	Смирнов, Иван Валентинович диссер...	http://dlib.rsl.ru	20 Янв 2010	Коллекция РГБ	0	7
[57]	0%	0,36%	Восток—Запад: Вторая международр...	http://bibliorossica.com	26 Мая 2016	Сводная коллекция ЭБС	0	9
[58]	0%	0,36%	Разработка метода выделения ключе...	http://biblioclub.ru	21 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	0	7
[59]	0,35%	0,35%	ИССЛЕДОВАНИЕ И СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ...	http://elibrary.ru	14 Янв 2020	Модуль поиска перефразирований	1	1

						eLIBRARY.RU		
[60]	0%	0,35%	Рыжова, Дарья Александровна Автом...	http://dlib.rsl.ru	22 Фев 2019	Коллекция РГБ	0	7
[61]	0%	0,35%	Лингвистические аспекты перевода н...	http://dep.nlb.by	11 Ноя 2016	Диссертации и авторефераты НББ	0	6
[62]	0,26%	0,34%	не указано	не указано	раньше 2011	Модуль поиска общеупотребительных выражений	11	14
[63]	0%	0,32%	Method and apparatus to construct pr...	http://freepatentsonline.com	09 Ноя 2016	Коллекция Патенты	0	7
[64]	0%	0,31%	marakasova_a_a_vydelenie-i-analiz-tem...	не указано	01 Июн 2017	Кольцо вузов	0	6
[65]	0%	0,3%	Towards a Human-like Open-Domain C...	http://arxiv.org	19 Мар 2020	Модуль поиска "Интернет Плюс"	0	5
[66]	0%	0,29%	Программные продукты и системы: н...	http://biblioclub.ru	21 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	0	6
[67]	0,07%	0,28%	Филиппов, Илья Викторович Исследо...	http://dlib.rsl.ru	05 Авг 2019	Коллекция РГБ	1	3
[68]	0%	0,26%	Building a translation lexicon from com...	http://freepatentsonline.com	06 Ноя 2016	Коллекция Патенты	0	8
[69]	0%	0,25%	Пространственные номинации русск...	http://dep.nlb.by	11 Ноя 2016	Диссертации и авторефераты НББ	0	5
[70]	0,11%	0,24%	Фигурнов, Михаил Викторович Вероя...	http://dlib.rsl.ru	14 Июн 2019	Коллекция РГБ	1	3
[71]	0,03%	0,23%	Математическое моделирование стр...	http://elibrary.ru	раньше 2011	Коллекция eLIBRARY.RU	1	5
[72]	0,23%	0,23%	Разработка расширения браузера дл...	http://elibrary.ru	26 Окт 2019	Коллекция eLIBRARY.RU	7	7
[73]	0%	0,22%	halman_m_a_metody-modelirovaniya-...	не указано	30 Мая 2017	Кольцо вузов	0	3
[74]	0%	0,2%	Конверсия голоса на основе модели г...	http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации и авторефераты НББ	0	4
[75]	0%	0,19%	rumyancev_p_a_vosstanovlenie-zavisi...	не указано	15 Мая 2018	Кольцо вузов	0	3
[76]	0%	0,17%	Animate Characters.	http://elibrary.ru	22 Авг 2014	Коллекция eLIBRARY.RU	0	3
[77]	0%	0,17%	ershova_a_s_chat-bot-na-osnove-neyro...	не указано	30 Мая 2017	Кольцо вузов	0	3
[78]	0%	0,16%	Высев зерновых культур пневматиче...	http://dep.nlb.by	11 Ноя 2016	Диссертации и авторефераты НББ	0	3
[79]	0%	0,13%	Лизунов Антон Юрьевич Thesis_Lizun...	не указано	15 Июн 2017	Модуль поиска "МФТИ"	0	3
[80]	0,13%	0,13%	Эффективные реализации алгоритмо...	http://elibrary.ru	29 Мар 2020	Коллекция eLIBRARY.RU	4	4
[81]	0%	0,13%	Т. 18, № 4	http://emil.ru	20 Дек 2016	Коллекция Медицина	0	4
[82]	0,12%	0,12%	ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ОТКАЗОВ СЛОЖ...	http://elibrary.ru	17 Июн 2020	Коллекция eLIBRARY.RU	3	3
[83]	0%	0,12%	224630	http://e.lanbook.com	раньше 2011	Сводная коллекция ЭБС	0	3
[84]	0%	0,12%	ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВНОСТИ ИСПОЛ...	http://elibrary.ru	20 Авг 2020	Коллекция eLIBRARY.RU	0	1
[85]	0%	0,11%	DISTRIBUTED COMPUTING SYSTEM FOR...	http://freepatentsonline.com	06 Ноя 2016	Коллекция Патенты	0	2
[86]	0,11%	0,11%	Эффективные реализации алгоритмо...	http://elibrary.ru	29 Мар 2020	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU	1	1
[87]	0%	0,1%	ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ПЛА...	http://elibrary.ru	05 Июл 2015	Коллекция eLIBRARY.RU	0	2
[88]	0%	0,1%	Моделирование электрофизических с...	http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации и авторефераты НББ	0	2
[89]	0%	0,1%	Методы и средства для локальных IN ...	http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации и авторефераты НББ	0	2
[90]	0%	0,1%	не указано	не указано	раньше 2011	Цитирование	0	1
[91]	0%	0,09%	Алгоритмы анализа и поиска ассоциа...	http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации и авторефераты НББ	0	2
[92]	0%	0,09%	Разработка мультипроцессорных ар...	http://dep.nlb.by	06 Дек 2018	Диссертации и авторефераты НББ	0	1
[93]	0%	0,08%	Нейромаркетинг в действии. Как про...	https://e.lanbook.com	22 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС	0	1
[94]	0,07%	0,08%	Классы Фишера конечных групп	http://dep.nlb.by	раньше 2011	Диссертации и авторефераты НББ	1	1
[95]	0%	0,07%	Сборник официальных документов и...	http://studentlibrary.ru	20 Дек 2016	Коллекция Медицина	0	1
[96]	0%	0,07%	Методы анализа и синтеза квазипери...	http://dep.nlb.by	11 Ноя 2016	Диссертации и авторефераты НББ	0	1
[97]	0%	0,06%	Лабораторные и практические работ...	http://studentlibrary.ru	19 Дек 2016	Коллекция Медицина	0	1
[98]	0%	0,06%	Оптические свойства и структура ани...	http://dep.nlb.by	11 Ноя 2016	Диссертации и авторефераты НББ	0	1
[99]	0,06%	0,06%	Решение Думы Арсеньевского город...	http://municipal.garant.ru	22 Дек 2016	Коллекция ГАРАНТ	1	1
[100]	0%	0,05%	Хирургическое лечение низкодиффе...	http://emil.ru	28 Апр 2017	Коллекция Медицина	0	1

[101]	0%	0,05%	Full Text Query and Search Systems an...	http://freepatentsonline.com	06 Ноя 2016	Коллекция Патенты	0	1
[102]	0%	0,05%	Мучнистая роса гороха и мероприя...	http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации и авторефераты НББ	0	1
[103]	0%	0,05%	Наноструктурированные композици...	http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации и авторефераты НББ	0	1
[104]	0%	0,05%	Синтез и люминесцентные свойства н...	http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации и авторефераты НББ	0	1
[105]	0%	0,05%	Рассеяние электромагнитных волн в ...	http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации и авторефераты НББ	0	1
[106]	0%	0,05%	Методы и технические средства элект...	http://dep.nlb.by	11 Ноя 2016	Диссертации и авторефераты НББ	0	1
[107]	0%	0,05%	Обнаружение сетевых атак на компь...	http://dep.nlb.by	20 Дек 2016	Диссертации и авторефераты НББ	0	1
[108]	0%	0,05%	Закономерности трения композицио...	http://dep.nlb.by	16 Янв 2020	Диссертации и авторефераты НББ	0	1
[109]	0%	0,03%	№ 2	http://emll.ru	20 Дек 2016	Коллекция Медицина	0	1