

Исх. № 3  
от 05.07.2022119285, Москва, 2-й Мосфильмовский пер., д. 21, к. 143  
тел. 8(495)7418479, e-mail: eac-ras@mail.ru, сайт: www.eac-ras.ru

## Заключение об оригинальности № 50722-3

На проверку поступил документ **Чельдиевой Фаризы Алановны**, озаглавленный «ВНЕКРИТЕРИАЛЬНЫЕ АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА У ПАЦИЕНТОВ С АНТИФОСФОЛИПИДНЫМ СИНДРОМОМ И СИСТЕМОЙ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКОЙ». Диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.27 – Ревматология, выполненная в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В. А. Насоновой», 2022 г.

Документ (текст диссертации) был проверен на использование заимствования материала без ссылки на автора и источник заимствования с помощью программного комплекса «Эксперт.РАН» по полнотекстовой базе, включающей коллекции системы «Антиплагиат» («Сводная коллекция РГБ», «eLIBRARY.RU», «Сводная коллекция ЭБС», «Патенты СССР, РФ, СНГ», «Медицина», «СПС ГАРАНТ», «Цитирование», «Кольцо вузов», «Диссертации НББ», «Переводные заимствования (RuEn)», «Переводные заимствования») и модули поиска (ИПС «Адилет», «Шаблонные фразы», «Перефразирование по Интернету», «Перефразирование по eLIBRARY.RU», «Интернет-Плюс», «Библиография», «Переводные заимствования по eLIBRARY.RU (EnRu)», «Переводные заимствования по Интернету (EnRu)») – по состоянию на 05.07.2022.

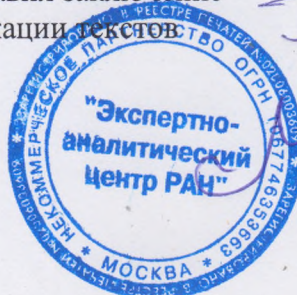
Экспертный анализ данных источников возможных заимствований, выявленных после первичного анализа представленного текста, показал, что в исследуемом тексте имеются корректные совпадения в виде наименований публикаций, конференций, физических и юридических лиц, терминологии и устойчивых словосочетаний, принятых в данной сфере науки и пр. Экспертный анализ источников также выявил корректные совпадения (2 интернет-источника) с фрагментами публикаций автора анализируемого текста, имеющих электронную версию в сети Интернет. После исключения всех корректных совпадений иных заимствований не обнаружено.

Полная проверка показала, что оригинальный текст, с учетом корректных заимствований, в проверяемом документе составляет **90,52%**, оставшимся 9,48% соответствуют использованные ссылки на литературные источники, часто повторяющиеся устойчивые выражения, наименования учреждений, термины, цитирования текста, выдержки из документов и т. п.

Таким образом, по результатам экспертного анализа на использование заимствования материала без ссылки на автора и источник заимствования диссертация признана **оригинальной** (обладает высокой степенью оригинальности).

Выполнил проверку и составил заключение  
Начальник Отдела верификации

Директор  
доктор технических наук



*Бакуменко*  
В. В. Бакуменко

*Ерошенко*  
М. Г. Ерошенко

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

об оригинальности диссертационного исследования Чельдиевой Фаризы Алановны на тему «ВНЕКРИТЕРИАЛЬНЫЕ АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА У ПАЦИЕНТОВ С АНТИФОСФОЛИПИДНЫМ СИНДРОМОМ И СИСТЕМНОЙ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКОЙ»

На проверку поступило диссертационное исследование Чельдиевой Фаризы Алановны на тему «ВНЕКРИТЕРИАЛЬНЫЕ АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА У ПАЦИЕНТОВ С АНТИФОСФОЛИПИДНЫМ СИНДРОМОМ И СИСТЕМНОЙ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКОЙ», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.27 – Ревматология, выполненное в ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации и ФГБНУ «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В. А. Насоновой», 2022 г.

Документ (текст диссертации) был проверен на использование заимствования материала без ссылки на автора и источник заимствования с помощью программного комплекса «Эксперт.РАН» по полнотекстовой базе, включающей коллекции системы «Антиплагиат» («Сводная коллекция РГБ», «eLIBRARY.RU», «Сводная коллекция ЭБС», «Патенты СССР, РФ, СНГ», «Медицина», «СПС ГАРАНТ», «Цитирование», «Кольцо вузов», «Диссертации НББ», «Переводные заимствования (RuEn)», «Переводные заимствования») и модули поиска (ИПС «Адилет», «Шаблонные фразы», «Перефразирование по Интернету», «Перефразирование по eLIBRARY.RU», «Интернет-Плюс», «Библиография», «Переводные заимствования по eLIBRARY.RU (EnRu)», «Переводные заимствования по Интернету (EnRu)») – по состоянию на 05.07.2022.

Экспертный анализ данных источников возможных заимствований, выявленных после первичного анализа представленного текста, показал, что в исследуемом тексте имеются корректные совпадения в виде наименований публикаций, конференций, физических и юридических лиц, терминологии и устойчивых словосочетаний, принятых в данной сфере науки и пр. Экспертный анализ источников также выявил корректные совпадения (2 интернет-источника) с фрагментами публикаций автора анализируемого текста, имеющих электронную версию в сети Интернет. После исключения всех корректных совпадений иных заимствований не обнаружено.

Полная проверка показала, что оригинальный текст, с учетом корректных заимствований, в проверяемом документе составляет 90,52%, оставшимся 9,48% соответствуют использованные ссылки на литературные источники, часто повторяющиеся устойчивые выражения, наименования учреждений, термины, цитирования текста, выдержки из документов и т. п.

Процесс проверки представленного текста на оригинальность с помощью программного комплекса «Эксперт.РАН» состоял из трех этапов: первичная проверка в системе «Антиплагиат», экспертный анализ результатов первичной

проверки, итоговая (полная) проверка в системе «Антиплагиат» с учетом рекомендаций экспертного анализа.

Первичная проверка основного текста диссертации (полный текст за исключением списка литературы и приложений) показала, что в проверяемом документе оригинальные блоки составляют 85,04%, цитирование – 4,81%, а 10,15% текста присутствует в 131 источнике, первичная оценка оригинальности – 89,85% (см. Приложение к данному Заключение).

Экспертный анализ установил, что диссертация оформлена правильно, в соответствии с ГОСТ Р 7.0.11-2011 «Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления». В Библиографии даны подробные сведения об изданиях. Библиографические описания оформлены однородно. В анализируемом тексте были использованы материалы различного типа: источники (первичная медицинская информация, статистическая информация, интернет-ресурсы), научная литература на русском и английском языках. Подавляющее большинство заимствований из данных источников и работ признаны при экспертном анализе корректными, диссертант ссылается на авторов или документы, из которых взяты данные заимствования. Кроме того, были выявлены заимствования, указанные в отчете программного комплекса «Эксперт.РАН», которые на основании экспертного анализа следует исключить из ряда «некорректных заимствований»:

1) это заимствование, обозначенное в отчете под номером 14, составляющее 0,58% – доля в отчете, является частью текста публикаций автора анализируемого диссертационного исследования, имеющих электронную версию в Интернете (Борисова А. Б., Лисицына Т. А., Вельтищев Д. Ю., Решетняк Т. М., *Чельдиева Ф. А.*, Серавина О. Ф. Эписиндром у больных системной красной волчанкой и антифосфолипидным синдромом. Тезисы V Евразийского конгресса ревматологов с международным участием, 2020. URL: <http://elibrary.ru/item.asp?id=44171908>);

2) это заимствование, обозначенное в отчете под номером 83, составляющее 0,09% – доля в отчете, является частью текста публикаций автора анализируемого диссертационного исследования, имеющих электронную версию в Интернете (*Чельдиева Ф. А.*, Решетняк Т. М., Черкасова М. В., Лиля А. М. Внекритериальные антифосфолипидные антитела у пациентов с антифосфолипидным синдромом и системной красной волчанкой (предварительные данные) // Клиническая лабораторная диагностика. 2021. Т. 66, № S4. С. 72. URL: <http://elibrary.ru/item.asp?id=45607889>).

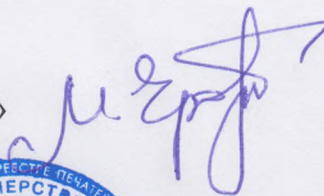
Таким образом, объем исключенного заимствования (2 интернет-источника) равен 0,67% (суммарная доля в отчете). В результате итоговая оценка оригинальности составляет: 89,85% (первичная оценка) + 0,67% (объем исключенного заимствования) = 90,52%.

Информация о выявленных корректных заимствованиях была направлена в систему «Антиплагиат» для пересчета. В результате, полная (итоговая) проверка основного текста диссертации (полный текст за исключением списка литературы и приложений) показала, что в проверяемом документе оригинальные блоки составляют 85,71%, цитирование – 4,81%; а 9,48% текста присутствует в 129 источниках, итоговая оценка оригинальности – 90,52%.

Таким образом, полученная оценка текста является более чем достаточной для признания представленной диссертации оригинальным трудом; цитирование оформлено корректно; заимствованного материала, использованного в диссертации без ссылки на автора либо источник заимствования, не обнаружено; научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов, не выявлено.

Отчет подготовлен Отделом верификации текстов Экспертно-аналитического центра РАН.

Директор  
НП «Экспертно-аналитический центр РАН»  
доктор технических наук  
05 июля 2022 г.



Ерошенков М. Г.



Приложение (отчет о заимствованиях) к Заключению об оригинальности диссертационного исследования Чельдиевой Фаризы Алановны на тему «ВНЕКРИТЕРИАЛЬНЫЕ АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА У ПАЦИЕНТОВ С АНТИФОСФОЛИПИДНЫМ СИНДРОМОМ И СИСТЕМНОЙ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКОЙ»

№	Источник	Коллекция/модуль поиска	Доля в отчете
[01]	Венозные тромбозмболические осложнения при ревматоидном артрите, системной красной волчанке и антифосфолипидном синдроме	Интернет Плюс	0,5%
[02]	не указано	Библиография	3,01%
[03]	Сатыбалдыева, Мария Азаматовна Венозные тромбозмболические осложнения при ревматоидном артрите, системной красной волчанке и антифосфолипидном синдроме : диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.01.22 Москва 2019	Сводная коллекция РГБ	2,51%
[04]	<a href="https://esu.citis.ru/ikrbs/6QMEXON8JDSNULJWZ2Q3AFWF">https://esu.citis.ru/ikrbs/6QMEXON8JDSNULJWZ2Q3AFWF</a>	Интернет Плюс	0,17%
[05]	не указано	Шаблонные фразы	1,49%
[06]	Комплексная оценка торможения костимуляции Т-лимфоцитов в современной терапии ревматоидного артрита	Интернет Плюс	0,03%
[07]	Маркеры воспаления и сердечно-сосудистая патология при антифосфолипидном синдроме	Медицина	0%
[08]	Маркеры воспаления и сердечно-сосудистая патология при антифосфолипидном синдроме	Медицина	0%
[09]	Ревматология. Клинические лекции	Медицина	0,28%
[10]	Середавкина, Наталия Валерьевна диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.00.39 Москва 2009	Сводная коллекция РГБ	0,13%
[11]	[Загрузить]	Перефразирования по Интернету	0,31%
[12]	Антифосфолипидные антитела, их патогенетическое и диагностическое значение при акушерской патологии.	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0,15%
[13]	Антифосфолипидные антитела, их патогенетическое и диагностическое значение при акушерской патологии.	eLIBRARY.RU	0,27%
[14]	<b>Тезисы V Евразийского Конгресса ревматологов. Москва 24-26 сентября 2020.</b>	<b>eLIBRARY.RU</b>	<b>0,58%</b>
[15]	<a href="https://rheumatolog.su/media/media/2020/04/27/avdeeva_as_dis_2020.pdf">https://rheumatolog.su/media/media/2020/04/27/avdeeva_as_dis_2020.pdf</a>	Интернет Плюс	0,09%
[16]	Т. 8, № 2	Медицина	0,04%
[17]	Автореферат	Перефразирования по Интернету	0,32%
[18]	Патогенетическое значение антифосфолипидных антител.	eLIBRARY.RU	0%
[19]	Динамика сосудистых нарушений у больных антифосфолипидным синдромом	Медицина	0,12%
[20]	Антифосфолипидные антитела, их Патогенетическое и диагностическое значение при акушерской патологии	Интернет Плюс	0,03%
[21]	[Загрузить]	Интернет Плюс	0%
[22]	АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА, ИХ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПРИ АКУШЕРСКОЙ ПАТОЛОГИИ Акушерство, гинекология и репродукция	Интернет Плюс	0%
[23]	АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА, ИХ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПРИ АКУШЕРСКОЙ ПАТОЛОГИИ Акушерство, гинекология и репродукция	Интернет Плюс	0%
[24]	АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА, ИХ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПРИ АКУШЕРСКОЙ ПАТОЛОГИИ Акушерство, гинекология и репродукция	Интернет Плюс	0%
[25]	Хизроева, Джамиля Хизриевна Патогенез и профилактика разнообразных клинических проявлений антифосфолипидного синдрома в акушерской практике : диссертация ... доктора медицинских наук : 14.01.01 Москва 2014	Сводная коллекция РГБ	0%
[26]	Патогенетическое значение антифосфолипидных антител.	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0,08%
[27]	[А. Д. Макацария и др.] ; под ред. А. Д. Макацария Злокачественные новообразования, тромбофилия и тромбозы : [монография] Москва 2008	Сводная коллекция РГБ	0%
[28]	Александрова, Елена Николаевна Иммунологическая характеристика антифосфолипидного синдрома : автореферат дис. ... доктора медицинских наук : 14.00.39, 14.00.46 Москва 2008	Сводная коллекция РГБ	0,26%

[29]	Антифосфолипидный синдром: современные представления.	eLIBRARY.RU	0,12%
[30]	ФОРУМА АНТИКОАГУЛЯНТНОЙ ТЕРАПИИ ФАКТ - PDF Free Download	Интернет Плюс	0%
[31]	Ревматология	Медицина	0,09%
[32]	АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА, ИХ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПРИ АКУШЕРСКОЙ ПАТОЛОГИИ	Интернет Плюс	0%
[33]	АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА, ИХ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПРИ АКУШЕРСКОЙ ПАТОЛОГИИ	Интернет Плюс	0%
[34]	Патогенетическое значение антифосфолипидных антител — Практическая медицина — Практическая медицина. Журнал для практикующих врачей и специалистов	Интернет Плюс	0%
[35]	Патогенетическое значение антифосфолипидных антител — Практическая медицина — Практическая медицина. Журнал для практикующих врачей и специалистов	Интернет Плюс	0%
[36]	ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ АНТИФОСФОЛИПИДНЫХ АНТИТЕЛ (1/2)	Интернет Плюс	0%
[37]	Автореферат	Перефразирования по Интернету	0,25%
[38]	Патогенетическое значение антифосфолипидных антител (1/2)	Интернет Плюс	0%
[39]	Кастрикина, Ирина Сергеевна диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.01.30 Москва 2011	Сводная коллекция РГБ	0,05%
[40]	Особенности морфофункционального состояния тромбоцитов у больных с антифосфолипидным синдромом разных возрастных групп	Медицина	0%
[41]	Клюквина, Наталия Геннадьевна диссертация ... доктора медицинских наук : 14.01.22 Москва 2010	Сводная коллекция РГБ	0,15%
[42]	Антифосфолипидный синдром: современные представления.	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0,08%
[43]	Гандалоева, Зулейхан Микаиловна Течение анкилозирующего спондилита на фоне беременности : диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.01.22 Москва 2020	Сводная коллекция РГБ	0%
[44]	ГОМОЗИГОТНАЯ МУТАЦИЯ В ГЕНЕ ИНГИБИТОРА АКТИВАТОРА ПЛАЗМИНОГЕНА 1 У ПАЦИЕНТОВ С АНТИФОСФОЛИПИДНЫМ СИНДРОМОМ. ОПИСАНИЕ СЛУЧАЕВ - тема научной статьи по медицине и здравоохранению, читайте бесплатно текст научно-исследовательской работы в электронной библи...	Перефразирования по Интернету	0,32%
[45]	Исследование антител к фосфолипидам у детей с тромбозами, неврологическими гематологическими заболеваниями	Медицина	0%
[46]	Сосудистые осложнения и система фибринолиза при антифосфолипидном синдроме	Медицина	0,15%
[47]	Штивельбанд, Инна Борисовна диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.00.39 Москва 2009	Сводная коллекция РГБ	0,11%
[48]	Жданова, Лариса Владимировна диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.00.09 Москва 2009	Сводная коллекция РГБ	0%
[49]	<a href="https://rheumatolog.su/media/media/2019/05/20/npr_2_2019.pdf">https://rheumatolog.su/media/media/2019/05/20/npr_2_2019.pdf</a>	Интернет Плюс	0,14%
[50]	Белолипецкая, Елизавета Александровна Клинико-иммунологические взаимосвязи при системной красной волчанке с коморбидными состояниями и антифосфолипидным синдромом : диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.01.04 Санкт-Петербург 2020	Сводная коллекция РГБ	0%
[51]	Гомозиготная мутация в гене ингибитора активатора плазминогена 1 у пациентов с антифосфолипидным синдромом. Описание случаев.	eLIBRARY.RU	0%
[52]	Тарасова, Ирина Александровна Значение индекса повреждения в прогнозировании исхода системной красной волчанки : диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.00.39 Москва 2003	Сводная коллекция РГБ	0,1%
[53]	Менжинская, Ирина Владимировна Антитела к гормонам, фосфолипидам и фосфолипидсвязывающим протеинам у женщин с привычным невынашиванием беременности : диссертация ... доктора медицинских наук : 14.03.09 Москва 2019	Сводная коллекция РГБ	0,36%
[54]	<a href="https://rheumatolog.su/media/media/2018/12/20/0139_fulltext.pdf">https://rheumatolog.su/media/media/2018/12/20/0139_fulltext.pdf</a>	Интернет Плюс	0%
[55]	Выпуск 2 (27) 2009	Перефразирования по Интернету	0,25%
[56]	не указано	Цитирование	0,31%
[57]	Объем само- и взаимопомощи и сроки госпитализации больных инфарктом миокарда и ишемическим инсультом	Медицина	0%
[58]	ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ АНТИТЕЛ К КАРДИОЛИПИНУ, $\beta_2$ -ГЛИКОПРОТЕИНУ I И ПРОТРОМБИНУ ПРИ АНТИФОСФОЛИПИДНОМ СИНДРОМЕ.	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0%

[59]	РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ И ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ МЕДИЦИНА.	eLIBRARY.RU	0%
[60]	Новые методы выявления антифосфолипидных антител.	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0,29%
[61]	<a href="http://roscardio.ru/flash/izdatelstvo/klinpractica.pdf">http://roscardio.ru/flash/izdatelstvo/klinpractica.pdf</a>	Интернет Плюс	0%
[62]	ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ АНТИФОСФОЛИПИДНОГО СИНДРОМА. ЧАСТЬ I АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА	Перефразирования по Интернету	0,07%
[63]	Профилактика детских болезней	Медицина	0,22%
[64]	Кашеварова, Наталья Гавриловна Остеоартроз коленных суставов : факторы риска прогрессирования заболевания при пятилетнем проспективном наблюдении : автореферат дис. ... кандидата медицинских наук : 14.01.22 Москва 2014	Сводная коллекция РГБ	0%
[65]	Антифосфолипидный синдром и инсульт - Инсульт . Реабилитация	Интернет Плюс	0%
[66]	Тихонова, Татьяна Леонидовна диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.00.39 Москва 2003	Сводная коллекция РГБ	0,05%
[67]	АНТИФОСФОЛИПИДНЫЙ СИНДРОМ: ДИАГНОСТИКА И КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ (ЛЕКЦИЯ) - тема научной статьи по медицине и здравоохранению, читайте бесплатно текст научно-исследовательской работы в электронной библиотеке КиберЛенинка (1/2)	Перефразирования по Интернету	0%
[68]	Комплексная оценка эффективности лечения постменопаузального остеопороза	Диссертации НББ	0%
[69]	Пугач Н.А.	Кольцо вузов	0%
[70]	Антифосфолипидный синдром	Интернет Плюс	0%
[71]	Антифосфолипидный синдром	Интернет Плюс	0%
[72]	АНТИФОСФОЛИПИДНЫЙ СИНДРОМ И СИСТЕМА ФИБРИНОЛИЗА	Перефразирования по Интернету	0,06%
[73]	АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА: СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОМ ДЕЙСТВИИ И ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ.	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0,19%
[74]	<a href="https://www.lspbgmu.ru/images/home/universitet/Struktura/Soveti_i_Komissii/Dissertacii/2020/Ли́ла/ДИССЕРТАЦИЯ_Ли́ла_В.А.-3.1.pdf">https://www.lspbgmu.ru/images/home/universitet/Struktura/Soveti_i_Komissii/Dissertacii/2020/Ли́ла/ДИССЕРТАЦИЯ_Ли́ла_В.А.-3.1.pdf</a>	Интернет Плюс	0,11%
[75]	<a href="https://rheumatolog.ru/sites/default/files/Pdf/npr/npr_6_2016.pdf">https://rheumatolog.ru/sites/default/files/Pdf/npr/npr_6_2016.pdf</a>	Интернет Плюс	0%
[76]	Диссертация_Баздырев_2018	Кольцо вузов	0%
[77]	Иммунологические маркеры антифосфолипидного синдрома. Часть I антифосфолипидные антитела.	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0,18%
[78]	Ильина, Анна Евгеньевна диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.00.39 Москва 2006	Сводная коллекция РГБ	0%
[79]	ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ АНТИТЕЛ К КАРДИОЛИПИНУ, $\beta 2$ -ГЛИКОПРОТЕИНУ I И ПРОТРОМБИНУ ПРИ АНТИФОСФОЛИПИДНОМ СИНДРОМЕ.	eLIBRARY.RU	0%
[80]	Болезнь двигательного нейрона: эпидемиология, патофизиологические характеристики, клиника, диагностика, организация системы медицинской помощи	Диссертации НББ	0,05%
[81]	<a href="https://cardioweb.ru/files/autoref/310/dis.pdf">https://cardioweb.ru/files/autoref/310/dis.pdf</a>	Интернет Плюс	0,17%
[82]	<a href="https://cardioweb.ru/files/autoref/310/dis.pdf">https://cardioweb.ru/files/autoref/310/dis.pdf</a>	Интернет Плюс	0%
[83]	<b>ВНЕКРИТЕРИАЛЬНЫЕ АНТИФОСФОЛИПИДНЫЕ АНТИТЕЛА У ПАЦИЕНТОВ С АНТИФОСФОЛИПИДНЫМ СИНДРОМОМ И СИСТЕМНОЙ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКОЙ (ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ).</b>	eLIBRARY.RU	0,09%
[84]	<a href="http://www.zavlab.ru/files/pdf/podclass.pdf">http://www.zavlab.ru/files/pdf/podclass.pdf</a>	Интернет Плюс	0,16%
[85]	<a href="http://bono-esse.ru/blizzard/A/Fiziologija/podklass_IgG.pdf">http://bono-esse.ru/blizzard/A/Fiziologija/podklass_IgG.pdf</a>	Интернет Плюс	0%
[86]	Диссертация на тему «Прогнозирование течения ревматоидного артрита по результатам ультразвукового исследования суставов кистей и стоп», скачать бесплатно автореферат по специальности ВАК РФ 14.01.22 - Ревматология	Интернет Плюс	0%
[87]	Результаты Конкурса «Система гемостаза - коагулопатии - массивные кровотечения - патология системы комплемента».	eLIBRARY.RU	0,07%
[88]	Применение инфликсимаба у больных ревматоидным артритом в реальной клинической практике	Медицина	0%
[89]	Оганова, Евгения Витальевна Экологические факторы роста распространенности аллергических заболеваний : диссертация ... кандидата биологических наук : 03.00.16,	Сводная коллекция РГБ	0%

	14.00.36 Краснодар 2006		
[90]	Совершенствование диагностики и лечения острого деструктивного холецистита	Диссертации НББ	0%
[91]	Материалы XI Всероссийского съезда неврологов и IV конгресса Национальной ассоциации по борьбе с инсультом.	eLIBRARY.RU	0%
[92]	Функциональные исходы ревматоидного артрита при различных видах противовоспалительной терапии	Медицина	0%
[93]	Т. 85, № 5	Медицина	0%
[94]	Дифференцированное применение антигипертензивных средств у пациентов с артериальной гипертензией II степени с учётом повреждения эндотелия и эритроцитов	Диссертации НББ	0%
[95]	240873	Сводная коллекция ЭБС	0%
[96]	<a href="https://aspirre-russia.ru/upload/medialibrary/032/%D0%9A%D0%A0%20%D0%A1%D0%9A%D0%92%2020.12.21.pdf">https://aspirre-russia.ru/upload/medialibrary/032/%D0%9A%D0%A0%20%D0%A1%D0%9A%D0%92%2020.12.21.pdf</a>	Интернет Плюс	0%
[97]	Оптимизация диагностики и лечения лямблиоза	Медицина	0%
[98]	Гайнулин, Шамиль Мухтарович диссертация ... доктора медицинских наук : 14.00.06 Москва 2006	Сводная коллекция РГБ	0%
[99]	Диагностика воспалительных и пролиферативных расстройств слизистой оболочки толстой кишки на основе фекальных и серологических маркеров	Диссертации НББ	0%
[100]	Способ дифференциальной диагностики алкогольной болезни печени. Патент РФ 2530646	Патенты СССР, РФ, СНГ	0%
[101]	Способ ранней диагностики хронического простатита с помощью выявления дисфункции регионарного микрососудистого эндотелия. Патент РФ 2540495	Патенты СССР, РФ, СНГ	0%
[102]	Клинико-диагностическое и прогностическое значение исследования компонентов комплемента и антител при гломерулонефритах у детей	Диссертации НББ	0%
[103]	Значение антител к бета-2 гликопротеину-1 при невынашивании беременности	Медицина	0%
[104]	Российские клинические рекомендации. Ревматология	Медицина	0%
[105]	Пугач, Надежда Андреевна диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.00.36 Челябинск 2006	Сводная коллекция РГБ	0,08%
[106]	Анафилаксия - диагностика и лечение	Медицина	0,01%
[107]	<a href="https://www.sechenov.ru/upload/iblock/b1c/Dissertatsiya-Arslanbekovoy-M.O..pdf">https://www.sechenov.ru/upload/iblock/b1c/Dissertatsiya-Arslanbekovoy-M.O..pdf</a>	Интернет Плюс	0%
[108]	<a href="https://www.sechenov.ru/upload/iblock/b1c/Dissertatsiya-Arslanbekovoy-M.O..pdf">https://www.sechenov.ru/upload/iblock/b1c/Dissertatsiya-Arslanbekovoy-M.O..pdf</a>	Интернет Плюс	0%
[109]	Качество жизни у больных системной красной волчанкой – тема научной статьи по наукам о здоровье читайте бесплатно текст научно-исследовательской работы в электронной библиотеке КиберЛенинка	Интернет Плюс	0%
[110]	104240	Сводная коллекция ЭБС	0,04%
[111]	Фундам и прикл проблемы здоровьесб на Сев 2016	Кольцо вузов	0%
[112]	Клинические особенности пациентов с изолированным антифосфолипидным синдромом при его ассоциации с системной красной волчанкой.	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0,07%
[113]	Клиницист. № 1, 2006	Сводная коллекция ЭБС	0%
[114]	Прогнозирование и комплексное лечение послеоперационной дисфункции трансплантатов печени	Диссертации НББ	0%
[115]	Антифосфолипидные антитела как диагностические маркеры акушерского антифосфолипидного синдрома.	Перефразирования по eLIBRARY.RU	0,06%
[116]	ТЕСТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ 5 страница. Г) Предоставление результатов антропогенного обследования без выполнения	Интернет Плюс	0%
[117]	Системная красная волчанка клинические рекомендации	Интернет Плюс	0,06%
[118]	Вестник новых медицинских технологий. Том XVII, № 3, 2010	Сводная коллекция ЭБС	0%
[119]	Anticardiolipin and Anti-β2-Glycoprotein-I Antibodies in Pre... : Obstetrics & Gynecology	Переводные заимствования (RuEn)	0,06%
[120]	Сборник официальных документов и материалов. 2017. № 2	Сводная коллекция ЭБС	0%
[121]	Обеспеченность организма витамином D у пациентов с хронической сердечной недостаточностью с сохранённой фракцией выброса и разработка методов коррекции его дефицита/недостаточности	Диссертации НББ	0%



[122]	Математическая статистика в медико-биологических исследованиях с применением пакета Statistica	Медицина	0%
[123]	Дорошкевич, Ирина Александровна Клинико-эндоскопическая и морфологическая характеристика состояния слизистой оболочки желудка при системной красной волчанке и антифосфолипидном синдроме : диссертация ... кандидата медицинских наук : 14.00.39 Москва 2004	Сводная коллекция РГБ	0%
[124]	КУРС ЛЕКЦИЙ ПО ЭНДОКРИНОЛОГИИ (1)	Кольцо вузов	0%
[125]	Сборник материалов 91-й Международной научно-практической конференции (18 апреля 2019)	Кольцо вузов	0%
[126]	X Всероссийский съезд неврологов с международным участием [17-21 июня 2012 года, Нижний Новгород]	Медицина	0%
[127]	<a href="https://www.volgmed.ru/uploads/dsovet/thesis/9-940-salasyuk_alla_sergeevna.pdf">https://www.volgmed.ru/uploads/dsovet/thesis/9-940-salasyuk_alla_sergeevna.pdf</a>	Интернет Плюс	0%
[128]	Прогнозирование и профилактика осложнений и летальности после радикальной цистэктомии при раке мочевого пузыря	Диссертации НББ	0%
[129]	104244	Сводная коллекция ЭБС	0%
[130]	Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 29 декабря 2017 г. N 1084 "Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2018 год и на плановый период 2...	СПС ГАРАНТ	0%
[131]	<a href="https://www.neurology.ru/sites/default/files/assets/documents/2019/10/dubovickaya-yuliana-igorevna-dissertaciya.pdf">https://www.neurology.ru/sites/default/files/assets/documents/2019/10/dubovickaya-yuliana-igorevna-dissertaciya.pdf</a>	Интернет Плюс	0%
[132]	Доработанный текст проекта Постановления Правительства Российской Федерации "Об утверждении Правил предоставления из федерального бюджета грантов в форме субсидий организациям, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам вы...	СПС ГАРАНТ	0%
[133]	ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ Козловский	Кольцо вузов	0%
[134]	Калиева Ш.С., Симохина Н.А..docx	Кольцо вузов	0%

#### Результаты первичной оценки оригинальности:

- оригинальные блоки: 85,04%
- цитирование: 4,81%
- заимствованные блоки: 10,15%
- первичная оценка оригинальности: 89,85%.

**Объем исключенного заимствования (2 интернет-источника) = 0,67%** (выделено полужирным шрифтом).

#### Результаты итоговой оценки оригинальности:

- оригинальные блоки: 85,71%
- цитирование: 4,81%
- заимствованные блоки: 9,48%
- итоговая оценка оригинальности: **90,52%**