

Отчет о проверке на заимствования №1



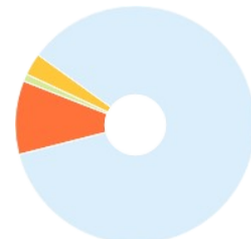
Автор: Алиев Кямранбек Исабекович
Проверяющий: Котец Алексей Федорович (aktec@mail.ru / ID: 801)
Организация: Северо-Осетинский Государственный университет имени Коста Хетагурова
 Отчет предоставлен сервисом «Антиплагиат» - <http://nosu.antiplagiat.ru>

ИНФОРМАЦИЯ О ДОКУМЕНТЕ

№ документа: 171758
 Начало загрузки: 05.06.2020 23:29:07
 Длительность загрузки: 00:00:06
 Корректировка от 05.06.2020 23:35:57
 Имя исходного файла: НАУЧНЫЙ ДОКЛАД К ДИССЕРТАЦИОННОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ.docx
 Название документа: «КЛИНИКО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ «МЕЛАКСЕНА» ПРИ ЛЕЧЕНИИ ОДОНТОГЕННЫХ ОСТЕОМИЕЛИТОВ ЧЕЛЮСТЕЙ»
 Размер текста: 1 кБ
 Символов в тексте: 45573
 Слов в тексте: 5536
 Число предложений: 273

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТЧЕТЕ

Последний готовый отчет (ред.)
 Начало проверки: 05.06.2020 23:29:14
 Длительность проверки: 00:00:25
 Комментарии: не указано
 Модули поиска: Модуль поиска ИПС "Адилет", Модуль выделения библиографических записей, Сводная коллекция ЭБС, Коллекция РФБ, Цитирование, Модуль поиска переводных заимствований, Модуль поиска переводных заимствований по eLibrary (EnRu), Модуль поиска переводных заимствований по интернет (EnRu), Коллекция eLIBRARY.RU, Коллекция ГАРАНТ, Модуль поиска Интернет, Коллекция Медицина, Модуль поиска "СОГУ", Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU, Модуль поиска перефразирований Интернет, Коллекция Патенты, Модуль поиска общеупотребительных выражений, Кольцо вузов



ЗАИМСТВОВАНИЯ

9,95% ■

САМОЦИТИРОВАНИЯ

3,01% ■

ЦИТИРОВАНИЯ

1,09% ■

ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

85,95% ■

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] | 4,86% | 4,92% | ПРИМЕНЕНИЕ МЕЛАКСЕНА В КОМПЛЕ... | http://elibrary.ru | 14 Янв 2018 | Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU | 4 | 3 |
| [02] | 2,55% | 2,55% | ВЛИЯНИЕ МЕЛАКСЕНА НА ПОКАЗАТЕЛ... | http://elibrary.ru | 14 Окт 2019 | Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU | 5 | 5 |
| [03] | 0,83% | 2,34% | Print this article | http://journal-s.org | 07 Янв 2020 | Модуль поиска Интернет | 6 | 12 |
| [04] | 0,75% | 2,32% | science-education.ru_file_5b3205b9e477... | не указано | 26 Июн 2018 | Кольцо вузов | 4 | 11 |
| [05] | 0,46% | 1,51% | ВЛИЯНИЕ МЕЛАКСЕНА НА ПОКАЗАТЕЛ... | http://elibrary.ru | 14 Окт 2019 | Коллекция eLIBRARY.RU | 3 | 7 |
| [06] | 0,19% | 1,41% | Показатели фагоцитарной активности... | http://elibrary.ru | 29 Авг 2014 | Коллекция eLIBRARY.RU | 1 | 7 |
| [07] | 0% | 1,41% | ПОКАЗАТЕЛИ ФАГОЦИТАРНОЙ АКТИВ... | https://yandex.ru | 08 Окт 2015 | Модуль поиска Интернет | 0 | 7 |
| [08] | 0% | 1,24% | Текст диссертации (4,9Мб в формате P... | http://niiopp.ru | 05 Дек 2016 | Модуль поиска Интернет | 0 | 6 |
| [09] | 0,67% | 1,23% | ИЗУЧЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ МЕХАНИЗМ... | http://elibrary.ru | 03 Мая 2017 | Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU | 1 | 1 |
| [10] | 0% | 1,07% | ИЗУЧЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ МЕХАНИЗМ... | http://elibrary.ru | 03 Мая 2017 | Коллекция eLIBRARY.RU | 0 | 4 |
| [11] | 0,65% | 0,96% | DiBase.ru :: Состояние системы иммуни. | http://dibase.ru | 08 Янв 2017 | Модуль поиска перефразирований Интернет | 2 | 3 |
| [12] | 0% | 0,94% | Овсянникова, Алеветина Ивановна Сост.. | http://dlib.rsl.ru | 17 Ноя 2014 | Коллекция РФБ | 0 | 3 |
| [13] | 0% | 0,94% | DiBase.ru :: Состояние системы иммуни. | http://dibase.ru | 28 Окт 2014 | Модуль поиска Интернет | 0 | 3 |

| | | | | | | | | |
|------|-------|-------|---|---|-------------|--|----|----|
| [14] | 0% | 0,94% | DiBase.ru :: Состояние системы иммуни. | http://dibase.ru | 29 Сен 2016 | Модуль поиска Интернет | 0 | 3 |
| [15] | 0% | 0,94% | Состояние системы иммунитета при э... | http://medical-diss.com | 24 Дек 2017 | Модуль поиска Интернет | 0 | 3 |
| [16] | 0,49% | 0,89% | https://esu.citis.ru/dissertation/8P3FCM... | https://esu.citis.ru | 20 Мар 2018 | Модуль поиска Интернет | 1 | 2 |
| [17] | 0% | 0,88% | Реферат: "Функционально-метаболич... | https://referat.bookap.info | 18 Фев 2019 | Модуль поиска Интернет | 0 | 4 |
| [18] | 0% | 0,86% | Вестник новых медицинских технолог... | http://bibliorossica.com | 26 Мая 2016 | Сводная коллекция ЭБС | 0 | 4 |
| [19] | 0,86% | 0,86% | не указано | не указано | раньше 2011 | Модуль поиска общепопулярных выражений | 12 | 12 |
| [20] | 0% | 0,78% | 2011 г. N 2 | http://medtsu.tula.ru | 12 Ноя 2016 | Модуль поиска Интернет | 0 | 4 |
| [21] | 0% | 0,75% | Возможность профилактики мелатони. | http://elibrary.ru | 14 Сен 2015 | Коллекция eLIBRARY.RU | 0 | 2 |
| [22] | 0% | 0,75% | Вестник новых медицинских технолог... | http://bibliorossica.com | 26 Мая 2016 | Сводная коллекция ЭБС | 0 | 2 |
| [23] | 0% | 0,74% | Вестник новых медицинских технолог... | http://bibliorossica.com | 26 Мая 2016 | Сводная коллекция ЭБС | 0 | 3 |
| [24] | 0% | 0,73% | Меликова, Элионора Роландовна Особ. | http://dlib.rsl.ru | 01 Янв 2018 | Коллекция РГБ | 0 | 2 |
| [25] | 0% | 0,7% | https://esu.citis.ru/dissertation/3qtqW00... | https://esu.citis.ru | 21 Мар 2018 | Модуль поиска Интернет | 0 | 3 |
| [26] | 0% | 0,69% | Митциев, Астан Керменович Профила... | http://dlib.rsl.ru | 12 Окт 2017 | Коллекция РГБ | 0 | 4 |
| [27] | 0% | 0,68% | Жук Д.С. диссертация | не указано | 08 Июн 2017 | Кольцо вузов | 0 | 4 |
| [28] | 0% | 0,68% | дис жук финал 4.2 | не указано | 28 Июн 2017 | Кольцо вузов | 0 | 4 |
| [29] | 0% | 0,68% | дис жук финал 4.3 | не указано | 18 Июл 2017 | Кольцо вузов | 0 | 4 |
| [30] | 0% | 0,65% | Изучение возможных механизмов ант.. | https://yandex.ru | 07 Ноя 2018 | Модуль поиска Интернет | 0 | 4 |
| [31] | 0,21% | 0,61% | Оценка вегетативной регуляции сердц. | http://elibrary.ru | 16 Июл 2018 | Коллекция eLIBRARY.RU | 1 | 1 |
| [32] | 0% | 0,61% | Композиция, проявляющая местоане. | http://findpatent.ru | 24 Июн 2015 | Коллекция Патенты | 0 | 1 |
| [33] | 0% | 0,61% | Дигидрохлорид 1-(3-диэтиламинопроп.. | http://findpatent.ru | 24 Июн 2015 | Коллекция Патенты | 0 | 1 |
| [34] | 0% | 0,61% | Дигидрохлорид 1-(3-пирролидинопро... | http://findpatent.ru | 24 Июн 2015 | Коллекция Патенты | 0 | 1 |
| [35] | 0% | 0,61% | 2-(1-(2-(2-хлор-10н-фенотиазин-10-ил)-2... | http://bankpatentov.ru | 25 Июн 2015 | Коллекция Патенты | 0 | 1 |
| [36] | 0% | 0,6% | Диссертация | http://vncbav.ru | 22 Ноя 2016 | Модуль поиска Интернет | 0 | 1 |
| [37] | 0% | 0,59% | Комплексная диагностика клинико-ла... | https://medznete.ru | 11 Янв 2020 | Модуль поиска Интернет | 0 | 2 |
| [38] | 0% | 0,57% | Вестник новых медицинских технолог... | http://bibliorossica.com | 26 Мая 2016 | Сводная коллекция ЭБС | 0 | 1 |
| [39] | 0% | 0,57% | Меликова, Элионора Роландовна Особ. | http://dlib.rsl.ru | 25 Окт 2019 | Коллекция РГБ | 0 | 1 |
| [40] | 0% | 0,57% | Влияние препарата «мелаксен» на пер... | http://elibrary.ru | 04 Фев 2015 | Коллекция eLIBRARY.RU | 0 | 1 |
| [41] | 0% | 0,57% | Рукопись (pdf 3,0 Mb) | http://niopp.ru | 19 Дек 2017 | Модуль поиска Интернет | 0 | 1 |
| [42] | 0% | 0,57% | Функционально-морфологическая хар. | http://medical-diss.com | 09 Апр 2019 | Модуль поиска Интернет | 0 | 1 |
| [43] | 0% | 0,57% | Влияние измененного кальциевого го... | http://medical-diss.com | 10 Апр 2019 | Модуль поиска Интернет | 0 | 1 |
| [44] | 0% | 0,56% | Щерба, Сергей Николаевич Новые под. | http://dlib.rsl.ru | 25 Окт 2019 | Коллекция РГБ | 0 | 3 |
| [45] | 0% | 0,56% | Фундаментальные исследования. № 7,... | http://bibliorossica.com | 26 Мая 2016 | Сводная коллекция ЭБС | 0 | 2 |
| [46] | 0% | 0,56% | 133550 | http://e.lanbook.com | 10 Мар 2016 | Сводная коллекция ЭБС | 0 | 2 |
| [47] | 0% | 0,55% | МИТЦИЕВ АСТАН КЕРМЕНОВИЧ ПРОФ... | https://docplayer.ru | 10 Апр 2019 | Модуль поиска Интернет | 0 | 2 |
| [48] | 0,44% | 0,44% | Влияние эндопротезирования на фаго... | http://elibrary.ru | 11 Янв 2011 | Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU | 1 | 1 |
| [49] | 0,2% | 0,42% | Лечение воспалительных заболеваний. | http://vmeda.mil.ru | 29 Окт 2019 | Модуль поиска Интернет | 1 | 1 |
| [50] | 0% | 0,41% | Болехан, Анна Владимировна диссрта... | http://dlib.rsl.ru | раньше 2011 | Коллекция РГБ | 0 | 2 |
| [51] | 0,4% | 0,4% | ВЛИЯНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ. | http://elibrary.ru | 27 Мая 2019 | Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU | 1 | 1 |
| [52] | 0% | 0,4% | Москвичев, Евгений Васильевич диссе... | http://dlib.rsl.ru | 15 Мая 2014 | Коллекция РГБ | 0 | 1 |

| | | | | | | | | |
|------|-------|-------|--|---|-------------|------------------------|---|---|
| [53] | 0% | 0,4% | Текст диссертации | https://vmeda.org | 18 Дек 2016 | Модуль поиска Интернет | 0 | 1 |
| [54] | 0% | 0,39% | Патофизиологическое обоснование кр. | http://emll.ru | 20 Дек 2016 | Коллекция Медицина | 0 | 1 |
| [55] | 0% | 0,31% | Гигиена и санитария, № 4, 2015 | http://studentlibrary.ru | 19 Дек 2016 | Коллекция Медицина | 0 | 1 |
| [56] | 0% | 0,31% | Применение инновационных техноло... | http://studentlibrary.ru | 20 Дек 2016 | Коллекция Медицина | 0 | 1 |
| [57] | 0% | 0,27% | Т. 2 | http://emll.ru | 21 Дек 2016 | Коллекция Медицина | 0 | 1 |
| [58] | 0% | 0,24% | «Кислород и свободные радикалы» (ма... | http://grsmu.by | 26 Окт 2018 | Модуль поиска Интернет | 0 | 1 |
| [59] | 0,23% | 0,23% | не указано | не указано | раньше 2011 | Цитирование | 1 | 1 |
| [60] | 0% | 0,22% | СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ХИМИОПРО. | http://elibrary.ru | 03 Мая 2017 | Коллекция eLIBRARY.RU | 0 | 1 |
| [61] | 0% | 0,21% | Опыт применения препарата «Диспор... | http://elibrary.ru | 30 Авг 2014 | Коллекция eLIBRARY.RU | 0 | 1 |
| [62] | 0% | 0,21% | Т. 87, № 2 | http://emll.ru | 28 Апр 2017 | Коллекция Медицина | 0 | 1 |
| [63] | 0% | 0,21% | кирьянов вкр ап.pdf | не указано | 13 Июн 2019 | Кольцо вузов | 0 | 1 |
| [64] | 0% | 0,18% | Нурутдинов, Рустам Минажудинович.. | http://dlib.rsl.ru | раньше 2011 | Коллекция РГБ | 0 | 1 |
| [65] | 0% | 0,18% | Горюнов, Иван Анатольевич диссериа... | http://dlib.rsl.ru | раньше 2011 | Коллекция РГБ | 0 | 1 |
| [66] | 0% | 0,18% | Патогенез и экспериментальная проф... | http://emll.ru | 21 Дек 2016 | Коллекция Медицина | 0 | 1 |
| [67] | 0% | 0,18% | Биохимический контроль в спорте. На... | http://bibliorossica.com | 26 Мая 2016 | Сводная коллекция ЭБС | 0 | 1 |
| [68] | 0,04% | 0,18% | Белоус, Юрий Александрович Индуцир. | http://dlib.rsl.ru | 14 Июн 2011 | Коллекция РГБ | 1 | 1 |
| [69] | 0% | 0,18% | Б. А. Никулин Биохимический контрол... | http://dlib.rsl.ru | 17 Фев 2014 | Коллекция РГБ | 0 | 1 |
| [70] | 0% | 0,18% | № 6 | http://emll.ru | 21 Дек 2016 | Коллекция Медицина | 0 | 1 |
| [71] | 0% | 0,17% | БРОНХОЛЕГОЧНОЕ ВОСПАЛЕНИЕ КАК... | http://elibrary.ru | 14 Янв 2020 | Коллекция eLIBRARY.RU | 0 | 1 |
| [72] | 0% | 0,17% | Микробиология, вирусология и имму... | http://studentlibrary.ru | 20 Дек 2016 | Коллекция Медицина | 0 | 1 |
| [73] | 0% | 0,17% | Жук, Денис Сергеевич Иммунный стат... | http://dlib.rsl.ru | 01 Янв 2017 | Коллекция РГБ | 0 | 1 |
| [74] | 0,06% | 0,16% | Хурхуров, Баграт Рафаэлович Сравнит... | http://dlib.rsl.ru | 18 Ноя 2013 | Коллекция РГБ | 1 | 1 |
| [75] | 0% | 0,16% | Руководство по лабораторным метода... | http://studentlibrary.ru | 19 Дек 2016 | Коллекция Медицина | 0 | 1 |
| [76] | 0,15% | 0,15% | Тобоев, Георгий Владимирович Клини... | http://dlib.rsl.ru | 26 Янв 2011 | Коллекция РГБ | 1 | 1 |