

Отчет о проверке на заимствования №1



Автор: kiv24irina@mail.ru / ID: 7846063

Проверяющий: kiv24irina@mail.ru / ID: 7846063

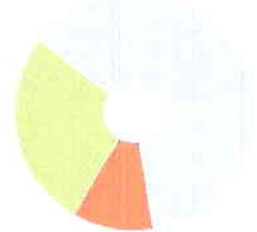
Отчет предоставлен сервисом «Антиплагиат» - <https://users.antiplagiat.ru>

ИНФОРМАЦИЯ О ДОКУМЕНТЕ

№ документа: 1
Начало загрузки: 14.05.2020 14:52:18
Длительность загрузки: 00:00:57
Имя исходного файла:
Алексеева_Диссертация.docx
Название документа:
Алексеева_Диссертация
Размер текста: 1 кБ
Символов в тексте: 287686
Слов в тексте: 35884
Число предложений: 6499

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТЧЕТЕ

Последний готовый отчет (ред.)
Начало проверки: 14.05.2020 14:53:16
Длительность проверки: 00:00:56
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 eLibrary (KkRu), Модуль поиска переводных заимствований по eLibrary (KyRu), Модуль поиска переводных заимствований по интернет (EnRu), Модуль поиска переводных заимствований по интернет (KkRu), Модуль поиска переводных заимствований по интернет (KyRu), Модуль поиска переводных заимствований (KkEn), Коллекция eLIBRARY.RU, Коллекция Гарант, Модуль поиска Интернет, Коллекция Медицина, Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU, Модуль поиска перефразирований Интернет, Коллекция Патенты, Модуль поиска общеупотребительных выражений, Кольцо вузов



ЗАИМСТВОВАНИЯ

11,05%

САМОЦИТИРОВАНИЯ

0%

ЦИТИРОВАНИЯ

27,43%

ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

61,52%

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, определением корректности и правомерности заимствований или цитирований, а также авторства текстовых фрагментов проверяемого документа остается в компетенции проверяющего.

№	Доля в отчете	Источник	Ссылка	Актуален на	Модуль поиска
[01]	27,43%	не указано	не указано	раньше 2011	Модуль выделения библиографических записей
[02]	1,44%	https://painrussia.ru/russian-journal-of-pain/02%2019.pdf	https://painrussia.ru	06 Янв 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[03]	0,24%	Абрамова, Анастасия Юрьевна диссертация ... кандидата медицинских наук : 03.03.0...	http://dlib.rsl.ru	16 Июнь 2015	Коллекция РГБ
[04]	1,24%	Анастасия юрьевна ноцицептивная чувствительность у крыс в условиях изменени...	http://netess.ru	29 Янв 2017	Модуль поиска перефразирований Интернет
[05]	1,21%	Состояние органов-маркеров стресса у крыс после однократной длительной стрес...	http://elibrary.ru	04 Фев 2020	Коллекция eLIBRARY.RU
[06]	0,39%	Ноцицептивная чувствительность у крыс в условиях изменения иммунного статус...	http://dslib.net	30 Янв 2017	Модуль поиска перефразирований Интернет
[07]	1,08%	Содержание цитокинов в крови у крыс при антигенном воздействии после однокр...	http://elibrary.ru	11 Фев 2020	Коллекция eLIBRARY.RU
[08]	0,12%	НОЦИЦЕПТИВНАЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ У КРЫС В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЕНИЯ ИММУН.	http://earthpapers.net	23 Окт 2017	Модуль поиска Интернет плюс
[09]	0%	НОЦИЦЕПТИВНАЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ У КРЫС В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЕНИЯ ИММУН.	http://earthpapers.net	23 Окт 2017	Модуль поиска Интернет
[10]	0,04%	Stress-induced hyperalgesia	https://doi.org	18 Сен 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[11]	0%	Stress-induced hyperalgesia	https://doi.org	18 Сен 2019	Модуль поиска Интернет
[12]	0,07%	АВТОРЕФЕРАТ	http://old.nphys.ru	29 Янв 2017	Модуль поиска перефразирований Интернет
[13]	0,02%	[Current Topics in Behavioral Neurosciences] Behavioral Neurobiology of Chronic Pain V...	https://doi.org	15 Окт 2019	Модуль поиска Интернет плюс

[14]	0%	[Current Topics in Behavioral Neurosciences] Behavioral Neurobiology of Chronic Pain V... https://doi.org		15 Окт 2019	Модуль поиска Интернет
[15]	0,05%	ВЛИЯНИЕ МЕЛАТОНИНА НА НОЦИЦЕПТИВНУЮ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ У КРЫС ПРИ ... http://elibrary.ru		02 Янв 2018	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU
[16]	0,36%	ДИНАМИКА КОНЦЕНТРАЦИИ ЦИТОКИНОВ В КРОВИ КРЫС С РАЗНЫМИ ПОВЕДЕНЧ... http://elibrary.ru		02 Янв 2018	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU
[17]	0,09%	https://painrussia.ru/russian-journal-of-Pain/04%2019.pdf	https://painrussia.ru	11 Фев 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[18]	0%	https://painrussia.ru/russian-journal-of-Pain/04%2019.pdf	https://painrussia.ru	11 Фев 2020	Модуль поиска Интернет
[19]	0,14%	Ноцицептивная чувствительность у крыс в условиях изменения иммунного статус... http://dslib.net		02 Июл 2016	Модуль поиска Интернет плюс
[20]	0%	Ноцицептивная чувствительность у крыс в условиях изменения иммунного статус... http://dslib.net		02 Июл 2016	Модуль поиска Интернет
[21]	0,24%	ДИНАМИКА ПОВЕДЕНЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ И ПОКАЗАТЕЛЕЙ МЕТАБОЛИЗМА У КР... http://elibrary.ru		14 Янв 2020	Коллекция eLIBRARY.RU
[22]	0,05%	https://esu.citis.ru/ikrbs/SKGGZ6VIXUF2GHS4MFTW3ZRDJ	https://esu.citis.ru	21 Мар 2018	Модуль поиска Интернет плюс
[23]	0%	https://esu.citis.ru/ikrbs/SKGGZ6VIXUF2GHS4MFTW3ZRDJ	https://esu.citis.ru	21 Мар 2018	Модуль поиска Интернет
[24]	0,44%	не указано	http://vak.ed.gov.ru	01 Янв 2017	Модуль поиска перефразирований Интернет
[25]	0%	Опубликован 04.06.2019 (2/2)	http://almazovcentre.ru	17 Дек 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[26]	0%	Опубликован 04.06.2019 (2/2)	http://almazovcentre.ru	17 Дек 2019	Модуль поиска Интернет
[27]	0,12%	Динамика ноцицептивной чувствительности крыс после введения мелатонина в но... http://elibrary.ru		03 Янв 2018	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU
[28]	0%	Солин, Алексей Владимирович Гепатопротекторное действие опиоидных пептидов.. http://dlib.rsl.ru		15 Окт 2019	Коллекция РГБ
[29]	0,04%	Перцов, Сергей Сергеевич диссертация ... доктора биологических наук : 03.00.13 Мо... http://dlib.rsl.ru		раньше 2011	Коллекция РГБ
[30]	0,51%	Состояние органов-маркеров стресса у крыс с разной поведенческой активностью.. http://elibrary.ru		02 Янв 2018	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU
[31]	0%	Луцкий, Игорь Степанович Хронический психосоциальный стресс и развитие сосу... http://dlib.rsl.ru		01 Янв 2018	Коллекция РГБ
[32]	0,32%	не указано	не указано	раньше 2011	Модуль поиска общеупотребительных выражений
[33]	0,25%	Ноцицептивные реакции у крыс при многократных стрессорных воздействиях. http://elibrary.ru		02 Янв 2018	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU
[34]	0,03%	Т. 101, № 9, сентябрь	http://emll.ru	21 Дек 2016	Коллекция Медицина
[35]	0,21%	Клименко, Алексей Владимирович Эффективность эндохирургического тренинга у... http://dlib.rsl.ru		27 Дек 2019	Коллекция РГБ
[36]	0,03%	Калининченко, Любовь Сергеевна Цитокины в регуляции окислительных и антиокс... http://dlib.rsl.ru		01 Янв 2012	Коллекция РГБ
[37]	0,13%	Динамика показателей метаболизма у крыс при многократном воздействии модуль... http://elibrary.ru		16 Июл 2018	Коллекция eLIBRARY.RU
[38]	0,28%	не указано	http://ihna.ru	29 Янв 2017	Модуль поиска перефразирований Интернет
[39]	0%	Synaptic Stress and Pathogenesis of Neuropsychiatric Disorders https://doi.org		18 Сен 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[40]	0%	Synaptic Stress and Pathogenesis of Neuropsychiatric Disorders https://doi.org		18 Сен 2019	Модуль поиска Интернет
[41]	0%	Коррекция стресс-индуцированных нарушений эндокринного и цитокинового ста... http://ksma.ru		29 Окт 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[42]	0%	Липатова, Аксинья Сергеевна Коррекция стресс-индуцированных нарушений эндо... http://dlib.rsl.ru		14 Июн 2019	Коллекция РГБ
[43]	0%	Коррекция стресс-индуцированных нарушений эндокринного и цитокинового ста... http://ksma.ru		29 Окт 2019	Модуль поиска Интернет
[44]	0%	Мелатонин в организации стрессорных реакций у крыс + " - скачать бесплатно авт... http://earthpapers.net		23 Окт 2017	Модуль поиска Интернет плюс
[45]	0%	Мелатонин в организации стрессорных реакций у крыс + " - скачать бесплатно авт... http://earthpapers.net		23 Окт 2017	Модуль поиска Интернет
[46]	0%	Липополисахариды и ноцицепция. http://elibrary.ru		02 Дек 2019	Коллекция eLIBRARY.RU
[47]	0,02%	https://painrussia.ru/russian-journal-of-Pain/45%2015.pdf	https://painrussia.ru	04 Фев 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[48]	0%	Корреляционные зависимости между показателями ноцицептивной чувствительн... http://elibrary.ru		11 Мая 2018	Коллекция eLIBRARY.RU
[49]	0,32%	Динамика изменений ноцицептивных реакций у крыс при периферическом введе... http://elibrary.ru		02 Янв 2018	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU
[50]	0%	The endocannabinoid system in the rat dorsolateral periaqueductal grey mediates fear... https://doi.org		23 Авг 2019	Модуль поиска Интернет плюс

[51]	0%	The endocannabinoid system in the rat dorsolateral periaqueductal grey mediates fear...	https://doi.org	23 Авг 2019	Модуль поиска Интернет
[52]	0%	2-801-prokofev_igor_igorevich.pdf	http://volgmed.ru	17 Дек 2017	Модуль поиска Интернет плюс
[53]	0%	Прокофьев, Игорь Игоревич Роль системы оксида азота в кардиопротекторном де...	http://dlib.rsl.ru	27 Дек 2019	Коллекция РГБ
[54]	0%	2-801-prokofev_igor_igorevich.pdf	http://volgmed.ru	17 Дек 2017	Модуль поиска Интернет
[55]	0%	Динамика ноцицептивной чувствительности крыс после введения мелатонина в но...	http://elibrary.ru	31 Авг 2017	Коллекция eLIBRARY.RU
[56]	0%	The Association of Pain With Protein Inflammatory Biomarkers... : Nursing Research	https://journals.lww.com	25 Июл 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[57]	0%	The Association of Pain With Protein Inflammatory Biomarkers... : Nursing Research	https://journals.lww.com	25 Июл 2019	Модуль поиска Интернет
[58]	0,07%	Динамика изменений ноцицептивных реакций у крыс при периферическом введе...	http://elibrary.ru	11 Мая 2018	Коллекция eLIBRARY.RU
[59]	0%	[Handbook of Experimental Pharmacology] Pain Control Volume 227	https://doi.org	18 Дек 2018	Модуль поиска Интернет плюс
[60]	0%	[Handbook of Experimental Pharmacology] Pain Control Volume 227	https://doi.org	18 Дек 2018	Модуль поиска Интернет
[61]	0%	Динамика изменений двигательной активности и уровня тепловыделения у крыс п...	http://elibrary.ru	11 Мая 2018	Коллекция eLIBRARY.RU
[62]	0%	https://esu.citis.ru/dissertation/ZTMMBEZHKOVC1DA1RSLGAGVZ	https://esu.citis.ru	21 Мар 2018	Модуль поиска Интернет плюс
[63]	0%	Кирбаева, Наталья Викторовна Исследование влияния коэнзима Q10 на протеом сы...	http://dlib.rsl.ru	19 Фев 2018	Коллекция РГБ
[64]	0%	https://esu.citis.ru/dissertation/ZTMMBEZHKOVC1DA1RSLGAGVZ	https://esu.citis.ru	21 Мар 2018	Модуль поиска Интернет
[65]	0,02%	Цитокиновый профиль крови у крыс с разными характеристиками поведения посл...	http://elibrary.ru	16 Июл 2018	Коллекция eLIBRARY.RU
[66]	0,17%	Корреляционные зависимости между показателями ноцицептивной чувствительн...	http://elibrary.ru	02 Янв 2018	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU
[67]	0%	Ноцицептивные пороги у крыс при введении ЛПС в специфические ядра таламуса ...	http://elibrary.ru	11 Мая 2018	Коллекция eLIBRARY.RU
[68]	0%	The Neuroimmunological Basis of Behavior and Mental Disorders	https://doi.org	21 Окт 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[69]	0%	The Neuroimmunological Basis of Behavior and Mental Disorders	https://doi.org	21 Окт 2019	Модуль поиска Интернет
[70]	0,22%	Содержание цитокинов в крови и структурах головного мозга у крыс при введении...	http://elibrary.ru	02 Янв 2018	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU
[71]	0,01%	Диссертация на тему «Характеристика адаптивных реакций организма вахтовых р...	https://dissercat.com	16 Апр 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[72]	0%	Никенина, Екатерина Валерьевна Роль поясного пучка мозга в реализации ноцице...	http://dlib.rsl.ru	01 Янв 2010	Коллекция РГБ
[73]	0,21%	Современные методы нутриметаболических и протеомных исследований в биохим...	http://elibrary.ru	02 Янв 2018	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU
[74]	0%	ASSA	http://assa.bionet.nsc.ru	15 Мар 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[75]	0%	Яблонская, Анна Михайловна диссертация ... кандидата биологических наук : 03.00...	http://dlib.rsl.ru	01 Янв 2009	Коллекция РГБ
[76]	0%	Stress as a one-armed bandit: Differential effects of stress paradigms on the morphology.	https://doi.org	15 Июл 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[77]	0%	Stress as a one-armed bandit: Differential effects of stress paradigms on the morphology.	https://doi.org	15 Июл 2019	Модуль поиска Интернет
[78]	0%	Acute and conditioned sickness reduces morphine analgesia	https://doi.org	14 Ноя 2018	Модуль поиска Интернет плюс
[79]	0%	Acute and conditioned sickness reduces morphine analgesia	https://doi.org	14 Ноя 2018	Модуль поиска Интернет
[80]	0%	Состояние органов-маркеров стресса у крыс с разной поведенческой активностью...	http://elibrary.ru	14 Сен 2015	Коллекция eLIBRARY.RU
[81]	0%	ДИНАМИКА КОНЦЕНТРАЦИИ ЦИТОКИНОВ В КРОВИ КРЫС С РАЗНЫМИ ПОВЕДЕНЧ...	http://elibrary.ru	23 Сен 2015	Коллекция eLIBRARY.RU
[82]	0%	The Endocannabinoid System as an Emerging Target of Pharmacotherapy	https://ncbi.nlm.nih.gov	08 Апр 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[83]	0%	Фенотропил и его производные как психоиммуномодуляторы в условиях цитостат...	http://medical-diss.com	18 Фев 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[84]	0%	Хлебникова, Надежда Николаевна Патологические интеграции в генезе депрессив...	http://dlib.rsl.ru	19 Фев 2018	Коллекция РГБ
[85]	0,16%	Липополисахариды и ноцицепция.	http://elibrary.ru	02 Янв 2018	Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU
[86]	0,05%	vestnik2014_1_1.pdf(10/21)	http://tnu.tj	01 Янв 2017	Модуль поиска перефразирований Интернет
[87]	0,03%	Самарина, Елена Юрьевна Нарушения пролиферативных и анаболических процес...	http://dlib.rsl.ru	19 Фев 2018	Коллекция РГБ
[88]	0%	Характеристика адаптивных реакций организма вахтовых рабочих в условиях Зап...	http://emil.ru	21 Дек 2016	Коллекция Медицина

[89]	0,06%	читать журнал (1/14)	http://annaly-nevrologii.ru	07 Янв 2017	Модуль поиска перепарфразирований Интернет
[90]	0%	Системный анализ показателей развития и нейровегетативного статуса детей 7 - 17..	http://medical-diss.com	07 Мая 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[91]	0,02%	Диссертация на тему «Нервный и гормональный механизмы регуляции тонометри.	http://dissercat.com	28 Мар 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[92]	0%	Osteoarthritis joint pain: The cytokine connection	https://doi.org	04 Ноя 2018	Модуль поиска Интернет плюс
[93]	0%	Osteoarthritis joint pain: The cytokine connection	https://doi.org	04 Ноя 2018	Модуль поиска Интернет
[94]	0%	Characterization of rat CD14 promoter and its regulation by transcription factors AP1 an..	http://elibrary.ru	22 Авг 2014	Коллекция eLIBRARY.RU
[95]	0%	Диссертация на тему «Влияние занятий спортом на функциональное состояние нер.	http://dissercat.com	11 Фев 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[96]	0%	Эндоканнабиноидная система: физиология, патофизиология, терапевтический пот...	http://ibooks.ru	09 Дек 2016	Сводная коллекция ЭБС
[97]	0,06%	DiBase.ru :: Ноцицептивная чувствительность у крыс в условиях изменения иммунн.	http://dibase.ru	29 Янв 2017	Модуль поиска перепарфразирований Интернет
[98]	0,08%	механизмы дентальной боли	http://novsu.ru	09 Апр 2018	Модуль поиска Интернет плюс
[99]	0%	механизмы дентальной боли	http://novsu.ru	09 Апр 2018	Модуль поиска Интернет
[100]	0%	Нейрофизиология	http://studentlibrary.ru	20 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС
[101]	0%	A Cross-Disciplinary Perspective on the Innate Immune Responses to Bacterial Lipopoly...	https://cell.com	13 Мая 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[102]	0%	Environment and Brain Plasticity: Towards an Endogenous Pharmacotherapy Physiolo...	https://journals.physiology.org	24 Мар 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[103]	0%	Нормальная физиология	http://studentlibrary.ru	20 Дек 2016	Коллекция Медицина
[104]	0,07%	С. А. Кетлинский, А. С. Симбирцев Цитокины : [монография] Санкт-Петербург 2008	http://dlib.rsl.ru	14 Июнь 2019	Коллекция РГБ
[105]	0%	Neuronal and microglial mechanisms of neuropathic pain Molecular Brain Full Text	https://molecularbrain.biomedcentral.com	30 Мар 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[106]	0%	Диссертация Миракова	не указано	29 Мая 2014	Кольцо вузов
[107]	0%	Fatty acid amide hydrolase localization in the human central nervous system: an Immun...	http://elibrary.ru	22 Авг 2014	Коллекция eLIBRARY.RU
[108]	0%	Long-lasting delayed hyperalgesia after chronic restraint stress in rats-effect of morphin...	http://elibrary.ru	23 Авг 2014	Коллекция eLIBRARY.RU
[109]	0%	Фидлер Михаил Fidler_GIA.pdf	не указано	16 Июнь 2017	Кольцо вузов
[110]	0%	Kirbaeva N.V. - ИСТИНА - Интеллектуальная Система Тематического Исследования..	http://istina.msu.ru	07 Янв 2018	Модуль поиска перепарфразирований заимствований
[111]	0%	Вестник новых медицинских технологий. Том XVIII, № 2, 2011	http://bibliorossica.com	26 Мая 2016	Сводная коллекция ЭБС
[112]	0%	Соколова, Ирина Викторовна Деменции с психотическими (бредовыми) симптома...	http://dlib.rsl.ru	14 Янв 2020	Коллекция РГБ
[113]	0%	https://rheumatolog.su/media/media/2019/05/20/npr_2_2019.pdf	https://rheumatolog.su	26 Апр 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[114]	0%	Имунофармакологические свойства глицин- и пролинсодержащих дипептидов	http://emil.ru	20 Дек 2016	Коллекция Медицина
[115]	0%	Pain and Emotion: A Biopsychosocial Review of Recent Research	https://ncbi.nlm.nih.gov	13 Мар 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[116]	0%	Фоменко, Екатерина Владимировна Влияние тафтина-пгп (селанка) на морфофунк.	http://dlib.rsl.ru	01 Янв 2019	Коллекция РГБ
[117]	0%	Endogenous opiates: 2000.	http://elibrary.ru	22 Авг 2014	Коллекция eLIBRARY.RU
[118]	0%	Вестник новых медицинских технологий. Том XIX, № 2, 2012	http://bibliorossica.com	26 Мая 2016	Сводная коллекция ЭБС
[119]	0,02%	Вестник новых медицинских технологий. Том XIX, № 4, 2012	http://bibliorossica.com	26 Мая 2016	Сводная коллекция ЭБС
[120]	0%	Cannabinoids Ameliorate Impairments Induced by Chronic Stress to Synaptic Plasticity a...	https://nature.com	06 Апр 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[121]	0%	СОДЕРЖАНИЕ Физиология Сравнительный анализ эффектов свободного и связанн...	http://pdf.knigi-x.ru	10 Фев 2020	Модуль поиска Интернет плюс
[122]	0%	Приходько, Анастасия Сергеевна Роль митохондрий в провоспалительной активац...	http://dlib.rsl.ru	30 Мая 2019	Коллекция РГБ
[123]	0%	Биохимические аспекты формирования адаптационного ответа у военнослужащи...	http://emil.ru	21 Дек 2016	Коллекция Медицина
[124]	0%	Горячева, Екатерина Евгеньевна Влияние психопатологических и социально-психо...	http://dlib.rsl.ru	25 Окт 2019	Коллекция РГБ
[125]	0%	Вестник новых медицинских технологий. Том XVIII, № 3, 2011	http://bibliorossica.com	26 Мая 2016	Сводная коллекция ЭБС
[126]	0%	не указано	http://astgmu.astrakhan.ru:8080	29 Янв 2017	Модуль поиска перепарфразирований Интернет
[127]	0%	Evidence for μ -opioid receptor-mediated β -endorphin-induced analgesia.	http://elibrary.ru	22 Авг 2014	Коллекция eLIBRARY.RU

[128]	0%	Особенности реализации мотивации достижения и ее кардио-респираторного обе..	http://emil.ru	20 Дек 2016	Коллекция Медицина
[129]	0%	Кафедра фармакологии и биофармации ФУВ - Волгоградский государственный мед.	https://volgmed.ru	16 Фев 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[130]	0%	Регуляция I и II типов программированной клеточной гибели т-лимфоцитов при а...	https://pandia.ru	06 Фев 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[131]	0%	Summary	http://hrcaj.srce.hr	09 Янв 2018	Модуль поиска переводных заимствований
[132]	0%	Неспецифический делирий в отделении интенсивной терапии и реанимации/Nons...	https://medlit.ru	26 Дек 2016	Коллекция Медицина
[133]	0%	Диссертация Сарычева В.А.	не указано	27 Июн 2016	Кольцо вузов
[134]	0%	Полиорганная дисфункция и недостаточность у обожженных	http://emil.ru	08 Июл 2017	Коллекция Медицина
[135]	0%	Мягков, Игорь Николаевич диссертация ... кандидата ветеринарных наук : 16.00.05 ...	http://dlib.rsl.ru	20 Янв 2010	Коллекция РГБ
[136]	0%	Диссертация_Баздырев_2018	не указано	02 Ноя 2018	Кольцо вузов
[137]	0%	ВЛИЯНИЕ КАЧЕСТВА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА НА ЗДОРОВЬЕ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕН..	http://elibrary.ru	14 Дек 2016	Коллекция eLIBRARY.RU
[138]	0%	Method for Identifying a Subset of Polynucleotides from an Initial Set of Polynucleotides..	http://freepatentsonline.com	08 Ноя 2016	Коллекция Патенты
[139]	0%	Individual Differences in the Emotional Reaction to Shock Determine Whether Hypoalge...	http://elibrary.ru	25 Авг 2014	Коллекция eLIBRARY.RU
[140]	0%	PAIN TREATMENT USING ERK2 INHIBITORS - Cornell University (4/4)	http://freepatentsonline.com	09 Ноя 2016	Коллекция Патенты
[141]	0%	Архипова, Наталья Николаевна диссертация ... кандидата медицинских наук : 03.01....	http://dlib.rsl.ru	16 Июн 2015	Коллекция РГБ
[142]	0%	Фундаментальные исследования. № 7, часть 2, 2014	http://bibliorossica.com	26 Мая 2016	Сводная коллекция ЭБС
[143]	0%	Т. 61, № 1, январь-февраль	http://emil.ru	28 Апр 2017	Коллекция Медицина
[144]	0%	Interaction between cd14 and hbv components - LEROUX-ROELS GEERT	http://freepatentsonline.com	09 Ноя 2016	Коллекция Патенты
[145]	0%	Эндоканнабиноидная система: физиология, патофизиология, терапевтический пот...	http://studentlibrary.ru	20 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС
[146]	0%	MENTAL BALANCE OR IMBALANCE ESTIMATION SYSTEM AND METHOD - KONINKLIJKE P...	http://freepatentsonline.com	08 Ноя 2016	Коллекция Патенты
[147]	0%	Физиология челюстно-лицевой области	http://studentlibrary.ru	27 Ноя 2017	Сводная коллекция ЭБС
[148]	0%	Т. 21, № 1	http://emil.ru	20 Дек 2016	Коллекция Медицина
[149]	0%	Screening method for ligands of the EBI-1 receptor - HEAGY; WYRTA E. (6/6)	http://freepatentsonline.com	06 Ноя 2016	Коллекция Патенты
[150]	0,05%	не указано	не указано	раньше 2011	Цитирование
[151]	0,05%	Физиология и основы анатомии	http://studentlibrary.ru	19 Дек 2016	Коллекция Медицина
[152]	0%	Индивидуальные особенности развития эмоционального стресса у людей с разной..	http://emil.ru	21 Дек 2016	Коллекция Медицина
[153]	0%	ВЛИЯНИЕ МЕЛАТОНИНА НА НОЦИЦЕПТИВНУЮ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ У КРЫС ПРИ ...	http://elibrary.ru	02 Янв 2018	Модуль поиска переводных заимствований по elibrary (KkRu)
[154]	0%	Анастасия Юрьевна ноцицептивная чувствительность у крыс в условиях изменени...	http://netess.ru	29 Янв 2017	Модуль поиска переводных заимствований по интернет (KkRu)
[155]	0%	не указано	http://ibna.ru	29 Янв 2017	Модуль поиска переводных заимствований по интернет (KkRu)
[156]	0%	Ноцицептивная чувствительность у крыс в условиях изменения иммунного статус...	http://dslib.net	30 Янв 2017	Модуль поиска переводных заимствований по интернет (KkRu)
[157]	0%	CD4-ПОЗИТИВНЫЕ КЛЕТКИ ТИМУСА ПРИ ВВЕДЕНИИ ХОРИОНИЧЕСКОГО ГОНАДОТ...	http://elibrary.ru	02 Янв 2018	Модуль поиска переводных заимствований по elibrary (KkRu)
[158]	0%	ВЛИЯНИЕ СТРЕССА НА СТРУКТУРУ НАДПОЧЕЧНИКА.	http://elibrary.ru	02 Янв 2018	Модуль поиска переводных заимствований по elibrary (KkRu)
[159]	0%	не указано	http://vak.ed.gov.ru	01 Янв 2017	Модуль поиска переводных заимствований по интернет (KkRu)
[160]	0%	USE OF THE CRH (CORTICOTROPIN RELEASING HORMONE) - UCN (UROCORTIN) SYSTEM.	http://freepatentsonline.com	03 Ноя 2016	Коллекция Патенты
[161]	0%	Method of Producing Rough Strains of Bacteria and Uses Thereof - BIOEOS LIMITED (3/3)	http://freepatentsonline.com	06 Ноя 2016	Коллекция Патенты

[162]	0%	STRESS-MEASURING DEVICE AND METHOD - KONINKLIJKE PHILIPS N.V.	http://freepatentsonline.com	06 Ноя 2016	Коллекция Патенты
[163]	0%	Method of producing rough strains of bacteria and uses thereof - Bioeos Limited (3/3)	http://freepatentsonline.com	09 Ноя 2016	Коллекция Патенты
[164]	0%	Т. 13, № 1	http://emil.ru	21 Дек 2016	Коллекция Медицина
[165]	0%	Блокаторы медленных кальциевых каналов новые возможности использования в ...	не указано	16 Апр 2018	Кольцо вузов
[166]	0%	Т. 16, № 2	http://emil.ru	20 Дек 2016	Коллекция Медицина
[167]	0%	Диссертация на тему «Роль пептидэргических систем гипоталамуса в нейроиммун...	http://dissercat.com	04 Мар 2019	Модуль поиска Интернет плюс
[168]	0%	Взаимодействие иммунной, нервной и эндокринной систем при травматической б..	http://emil.ru	21 Дек 2016	Коллекция Медицина
[169]	0%	Лимфология	http://emil.ru	28 Апр 2017	Коллекция Медицина
[170]	0%	Отчёт УралГУФК 2017	не указано	26 Окт 2016	Кольцо вузов
[171]	0%	Татарина Наталья Кирилловна Дисс.doc	не указано	20 Сен 2017	Кольцо вузов
[172]	0%	Молекулярные маркеры фертильности и состояние свободнорадикального окисле..	http://emil.ru	28 Апр 2017	Коллекция Медицина
[173]	0%	Клинико-биологические аспекты расстройств аутистического спектра	http://studentlibrary.ru	26 Янв 2018	Коллекция Медицина
[174]	0%	КПССЗ__3_2016	не указано	29 Окт 2017	Кольцо вузов
[175]	0,02%	70462	http://e.lanbook.com	09 Мар 2016	Сводная коллекция ЭБС
[176]	0%	№ 4	http://emil.ru	21 Дек 2016	Коллекция Медицина
[177]	0%	№ 12	http://emil.ru	08 Июл 2017	Коллекция Медицина
[178]	0%	SUBSTITUTED 3-HALOALLYLAMINE INHIBITORS OF ASSAO AND USES THEREOF - PHARM..	http://freepatentsonline.com	09 Ноя 2016	Коллекция Патенты
[179]	0%	Смирнова Т.Г.	не указано	22 Мая 2015	Кольцо вузов