

# ПРОБЛЕМА НЕКОРРЕКТНЫХ ЗАИМСТВОВАНИЙ В ОБРАЗОВАНИИ И НАУКЕ. СИСТЕМА «АНТИПЛАГИАТ» КАК ИНСТРУМЕНТ ОЦЕНКИ ОРИГИНАЛЬНОСТИ НАУЧНЫХ РАБОТ: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ УЧЁНЫХ И ЭКСПЕРТОВ

---

Стрелкова Ирина Борисовна,  
кандидат педагогических наук, доцент;  
Официальный представитель компании  
«Антиплагиат» в Беларуси по обучению  
*irin-strelkova@yandex.ru*

# План семинара:

---

- 🎓 Выясним разницу между правомерным и неправомерным заимствованием
- 🎓 Выясним, почему не рекомендуется «процентный подход» к оценке качества научных работ
- 🎓 Посмотрим, как система «Антиплагиат» распознает заимствования и цитаты
- 🎓 Обсудим, является ли самоцитирование плагиатом, и выясним, каким образом система «Антиплагиат» выявляет самоцитирования
- 🎓 Узнаем, что изменилось (появилось новое) в системе «Антиплагиат»

# План семинара:

---

- 🎓 На конкретных примерах рассмотрим, как корректно трактовать результаты проверки научных статей и диссертаций в системе «Антиплагиат»
- 🎓 Выясним, зачем нужна экспертная оценка оригинальности научных работ
- 🎓 Познакомимся с наиболее типичными ошибками в процессе внедрения и использования системы «Антиплагиат»
- 🎓 Научимся редактировать Полный отчет
- 🎓 Узнаем, где пройти обучение экспертам
- 🎓 Ответы на вопросы

# КРИТЕРИИ КУЛЬТУРЫ НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ: КЛАССИКА

---

«Будь порядочен. Не выдавай краденого за своё, не печатай одного и того же в двух изданиях зараз, не выдавай себя за Курочкина и Курочкина за себя, иностранное не называй оригинальным и т.д.».

---

*// Чехов, А. П. Правила для начинающих авторов : (Юбилейный подарок — вместо почтового ящика) / А. П. Чехов // Чехов, А. П. Полное собрание сочинений и писем : в 30 т. / АН СССР, Ин-т мировой лит. им. А. М. Горького. — М. : Наука, 1974—1982. — Т. 3. : [Драма на охоте : Рассказы. Юморески]. — М. : Наука, 1975. — С. 205—208.*

# Система «Антиплагиат» – инструмент оценки оригинальности научных работ

---



# Что такое Антиплагиат?

- ✓ Система поиска текстовых пересечений и **заимствования иллюстраций** (*функционал запущен в опытно-промышленную эксплуатацию*)
- ✓ **Делает расчет показателей:**
  - *цитирование*
  - *самоцитирование*
  - **совпадение**
  - *оригинальный текст*
- ✓ Предоставляет интерактивный полный отчет, который можно редактировать
- ✓ **Помощник эксперта, но не его замена**

замена термина

# Давайте разберемся:



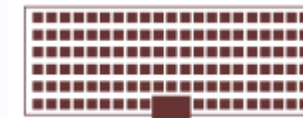
# Антиплагиат. Клиенты



БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



**ВАК**  
Вышэйшая атэстацыйная камісія  
Рэспублікі Беларусь



ВИТЕБСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ П.М. МАСШЕРОВА



24.11.2023

# Экспертная оценка правомерности заимствований

---



# Положение о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь

*// Указ Президента Республики Беларусь от 17.11.2004 №560, в ред. от 02.06.2022 №190*

26. В диссертации соискатель ученой степени обязан давать ссылки с указанием авторов и источников, включая диссертации, материалы которых он использует. Ссылки приводятся также на собственные публикации, в которых содержатся материалы, излагаемые в диссертации.

При использовании в диссертации результатов, принадлежащих лицам, совместно с которыми были написаны научные работы, а также иным лицам, соискатель ученой степени обязан отмечать это в диссертации и автореферате со ссылкой на автора и источник.

## Важнейшие аспекты, которые необходимо учитывать:

- ✓ Критерии оценки оригинальности
- ✓ Ответственность проверяющего
- ✓ Процедура проверки на наличие заимствований

# Главное требование – определенный процент оригинальности текста?

ЗАИМСТВОВАНИЯ	ЦИТИРОВАНИЯ	ОРИГИНАЛЬНОСТЬ
0%	3,81%	96,19%



## Авторы вынуждены прибегать к:

- ✓ Переписыванию собственных текстов
- ✓ Рерайту заимствованных фрагментов
- ✓ Добавлению малозначащих фрагментов («вода»)
- ✓ Попыткам маскировки заимствований
- ✓ Подлогу – проверять не тот или не совсем тот же текст, который выносится на защиту, и т.д.

# Типичные ошибки:

---

- ✓ Получение формального высокого процента оригинальности рассматривается автором и рецензентом / экспертом как показатель качества работы.
- ✓ В подавляющем большинстве случаев анализируется только процент, т.е. рецензент / эксперт не просматривает полный отчёт из системы обнаружения заимствований и не анализирует заимствования по сути.

# Процент – не главное!

Процент оригинальности **ниже требуемого** ещё не означает, что в работе есть плагиат...



**Большой** процент оригинальности ещё не означает, что в работе нет плагиата!



**ЗАИМСТВОВАНИЯ  
В НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЯХ.  
КУЛЬТУРА ЦИТИРОВАНИЯ**

Стрелкова Ирина Борисовна,  
кандидат педагогических наук, доцент;  
заведующий кафедрой технологий профессионального  
образования Республиканского института  
профессионального образования (РИПО);  
Официальный представитель компании «Антиплагиат» в  
Беларуси по обучению  
irin-strelkova@yandex.ru

Российской академии наук  
Санкт-Петербурга

Роза Нурмагулова

Нурмагулова Р.Д., АРУ  
им.К.Жубанова,  
г.Актобе,Казахстан

Татьяна Щитковская

Щитковская Татьяна  
Рамазановна, Казанский ВГУЮ

Владимир Наумов

Наумов Владимир Дмитриевич  
д.б.н. Профессор, зав.каф.  
Почвоведения, геологии и  
ландшафтов естественных наук  
Иркутского государственного университета

4:22 / 2:12:51

Стрелкова, И. Б. Заимствования в научных публикациях. Культура цитирования [Электронный ресурс] : вебинар / И. Б. Стрелкова. – Режим доступа: <https://youtu.be/1645Y1MeasY?si=M-3f-N5m8msiggVO>. – Дата доступа: 23.11.2023.

# Виды заимствований:

---

- ✓ **Правомерные заимствования** – «...обоснованное целями цитирования использование в своем произведении науки части чужого текста с обязательным указанием (ссылкой) на истинного автора и источник заимствования, оформленные в соответствии с установленными правилами цитирования» [1].

*Читатель знает, что текст заимствован,  
и знает, из какого источника.*

1. Шахрай, С. М. О плагиате в произведениях науки (диссертациях на соискание учёной степени) / С. М. Шахрай, Н. И. Аристер, А. А. Тедеев. — М. : МИИ, 2014. — 176 с.

# Виды заимствований: Техническое заимствование

---

## Использование в тексте работы:

- ✓ наименований органов государственной власти и местного самоуправления, учреждений и организаций
- ✓ названий или текстов нормативных правовых или судебных актов, ГОСТов
- ✓ произведений народного творчества (фольклор), не имеющих конкретных авторов
- ✓ библиографических списков и ссылок
- ✓ общеупотребительных выражений
- ✓ научных терминов и т.п.

**Технические заимствования являются правомерными.**

# Виды заимствований:

- ✓ **Правомерные некорректные заимствования** – «...обоснованное целями цитирования использование в своем произведении науки части чужого текста с обязательным указанием (ссылкой) на истинного автора и источник заимствования, когда такое указание (ссылка) оформлена с нарушением установленных правил цитирования или не оформлено» [1].

*Читатель знает, что текст заимствован,  
но может испытывать затруднения в поиске источника.*

1. Шахрай, С. М. О плагиате в произведениях науки (диссертациях на соискание учёной степени) / С. М. Шахрай, Н. И. Аристер, А. А. Тедеев. — М. : МИИ, 2014. — 176 с.

# Виды заимствований:

---

- ✓ **Неправомерные заимствования** – необоснованное целями цитирования заимствование чужого текста без указания (ссылки) на истинного автора и источник заимствования [1].

*Читатель умышленно или неумышленно введен в заблуждение и не имеет оснований считать, что заимствованный текст написан не автором.*

1. Шахрай, С. М. О плагиате в произведениях науки (диссертациях на соискание учёной степени) / С. М. Шахрай, Н. И. Аристер, А. А. Тедеев. — М. : МИИ, 2014. — 176 с.

---

# ДОПУСТИМЫЙ ПРОЦЕНТ НЕПРАВОМЕРНЫХ ЗАИМСТВОВАНИЙ В НАУЧНЫХ РАБОТАХ:

0%

---

«Не существует и не может существовать никаких пороговых значений (выраженных в процентном отношении либо любым иным образом), в рамках которых наличие или отсутствие неправомерных заимствований в форме плагиата является (являлось бы) допустимыми».

---

// Шахрай С. М. О плагиате в произведениях науки (диссертациях на соискание учёной степени) / С. М. Шахрай, Н. И. Аристер, А. А. Тедеев. — М. : МИИ, 2014. — 176 с.

---

«Совет по этике неоднократно сталкивался со случаями подмены понятий, когда **редакции устанавливали допустимый процент плагиата в статьях**. Напоминаем, что представление о допустимой норме плагиата ошибочно. Даже 5% плагиата в тексте может стать основанием для отказа в публикации (точно так же как 55% самоцитирования может быть признано обоснованным)».

---

*Кулешова, А. В. По лезвию бритвы, или как самоцитирование не превратить в самоплагиат [Электронный ресурс] / А. В. Кулешова, Ю. В. Чехович, О. С. Беленькая // Научный редактор и издатель. – 2019. – № 4 (1–2). – С. 50. – Режим доступа: <https://www.scieditor.ru/jour/article/view/96/77>. – Дата доступа: 23.11.2023.*

# Пример редакционной политики научного журнала «Информатика» (ВАК РБ) <https://inf.grid.by/jour/index>

Поступающие в редакцию журнала рукописи научных статей проходят проверку системой «Антиплагиат». При выявлении неправомерных заимствований, а также при низком коэффициенте оригинальности текста редакция действует согласно правилам Committee on Publication Ethics (COPE).

## 4.3. Оригинальность и плагиат

4.3.1. Авторы должны удостовериться, что представлена полностью оригинальная работа и в случае использования работ или утверждений других авторов должны предоставлять соответствующие библиографические ссылки или выдержки.

4.3.2. Плагиат может существовать во многих формах, от представления чужой работы как авторской до копирования или перефразирования существенных частей чужих работ (без указания авторства) и до заявления собственных прав на результаты чужих исследований. Плагиат во всех формах представляет собой неэтичные действия и неприемлем.

# Пример редакционной политики научного журнала «Эталоны. Стандартные образцы» (ВАК РФ)

<https://www.rmjournal.ru/jour/index>

## ПОЛИТИКА В ОТНОШЕНИИ ПЛАГИАТА

Все поступившие в редакцию статьи в обязательном порядке на начальной стадии приема проверяются на корректность заимствований статьи с помощью систем «Антиплагиат» ([www.antiplagiat.ru](http://www.antiplagiat.ru)). В случае обоснованных подозрений на плагиат или обнаружения технических приемов, позволяющих скрыть его наличие, статьи не принимаются к дальнейшему рассмотрению. Авторам направляется сообщение об отказе в рассмотрении в связи с наличием подозрения в плагиате. Если плагиат обнаружен в уже опубликованной статье, такая статья снимается с публикации без возможности восстановления (без физического изъятия статьи, путем публикации заявления о наличии плагиата на соответствующих страницах сайта Журнала и файла статьи). При наличии в поступившей статье некорректного заимствования все случаи такого заимствования рассматриваются индивидуально.

### *К формам плагиата редакция относит:*

- использование (дословное цитирование) любых материалов в любом объеме без указания источника;
- использование изображений, рисунков, фотографий, таблиц, графиков, схем и любых других форм графического представления информации без указания источника;
- использование изображений, рисунков, фотографий, таблиц, графиков, схем и любых других форм графического представления информации, опубликованных в научных и популярных изданиях без согласования с правообладателем;
- использование без письменного разрешения материалов, авторы или правообладатели которых запрещают использование своих материалов без специального согласования.

# При наличии плагиата, фальсификации либо подлога материалов в тексте диссертации:

---

Законодательством Республики Беларусь предусмотрено наказание для соискателя учёной степени – снятие с рассмотрения независимо от этапа аттестационного процесса и лишение права представлять диссертацию повторно к защите в течение 5 лет.

---

*// Положение о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь : Указ Президента Республики Беларусь от 17.11.2004 №560, в ред. от 02.06.2022 №190*

# Об утверждении Правил присуждения степеней в Республике Казахстан

Принцип академической честности означает соблюдение автором диссертации прав и законных интересов других авторов, отсутствие:

- использования и (или) присваивания текста, идей, гипотез, выводов, методов, результатов исследований, графиков, кодов, картинок или работ других авторов без ссылки на автора и источник заимствования, а также использования текста других авторов с синонимической заменой слов и выражений без изменения смысла, включая использование текста переведенного с другого языка (плагиат);

- фактов использования собственного материала, фактических и цифровых данных без ссылки на самого себя и (или) на источник собственных цитат (автоплагиат);

- ссылки на несуществующие источники, предоставление недостоверных данных и (или) результатов, записей или сообщения о них (фабрикация);

- манипуляции исследовательскими материалами, оборудованием, изображениями, иллюстрациями или процессами, вследствие чего искажаются материалы исследования в диссертации (фальсификация).

*Сноска. Пункт 5 с изменениями, внесенными приказами Министра образования и науки РК от 30.04.2020 № 170 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); и.о. Министра науки и высшего образования РК от 09.01.2023 № 7 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).*

# Пример фальсификации в медицинских науках

## Диссертация 2005 г.

Наиболее выраженное уменьшение уровня IgA в сыворотке крови констатировано в группе больных **псориазом**, получивших в составе комплексной терапии **имунофан** ( $p < 0,001$ ), при этом концентрация IgA в крови статистически не отличалась от результатов, полученных в группе доноров ( $p > 0,05$ )...

Вышеизложенное убедительно демонстрирует благоприятное влияние **имунофана** на содержание IgA в кровяном русле. Среди пациентов, лечившихся традиционными медикаментозными средствами, содержание IgA в сыворотке крови после проведенной терапии оставалось достаточно высоким, в 2,8 раза превышая контрольные величины ( $p < 0,001$ ).

## Диссертация 2011 г.

Наиболее выраженное уменьшение уровня IgA в сыворотке крови констатировано в группе больных **микробной экземой**, получивших в составе комплексной терапии **циклоферон** ( $p < 0,001$ ), при этом концентрация IgA в крови статистически не отличалась от результатов, полученных в группе доноров ( $p > 0,05$ )...

Вышеизложенное убедительно демонстрирует благоприятное влияние **циклоферона** на содержание IgA в кровяном русле. Среди пациентов, лечившихся традиционными медикаментозными средствами, содержание IgA в сыворотке крови после проведенной терапии оставалось достаточно высоким, в 2,8 раза превышая контрольные величины ( $p < 0,001$ ).

*Гельфанд, М. С. Недобросовестные заимствования в диссертационных работах / М. С. Гельфанд // Образование и наука. – 2018. – Т. 20, № 3. – С. 160–181. – DOI: 10.17853/1994-5639-2018-3-160-181*

# ВАЖНО!

---

- ✓ Диссертационный совет обязан обеспечить контроль правомерности и корректности текстовых заимствований в диссертации.
- ✓ Использование системы «Антиплагиат» не предполагает оценку научных достижений, уникальности, научной новизны, вклада в науку, выявления заимствования идей и концепций и т.д.

# Главное требование – отсутствие неправомерных заимствований!

## Важно:

- ✓ Необходим Регламент, устанавливающий требования к работам, процедуру проверки и принятия решения
- ✓ Каждая работа должна оцениваться экспертом
- ✓ Цель эксперта – оценить правомерность и корректность заимствований
- ✓ Автор работы не может выступать в роли эксперта
- ✓ Подход к оценке оригинальности должен быть дифференцированным в зависимости от вида работы (диссертация, научная статья и др.)

# Решение всегда за экспертом

---

- ✓ Результаты проверки, формируемые системой обнаружения заимствований, носят лишь предварительный характер.
- ✓ Для получения окончательных результатов необходимы анализ полного отчёта, изучение списка источников заимствования, оценка правомерности обнаруженных заимствований.
- ✓ Ответственность за финальные результаты проверки полностью лежит на эксперте.

# Алгоритм экспертной оценки оригинальности научных работ

---

## Ошибки в Регламенте / в алгоритме работы:

- ✓ Работа на проверку в системе «Антиплагиат» должна загружаться **ВМЕСТЕ** со **Списком использованных источников!!!**

### ГЛАВА 5

### ОЦЕНКА РАБОТ

37. В Систему может загружаться только текст дипломного проекта (работы), магистерской диссертации (без титульного листа, аннотации/резюме, перечня сокращений и (или) условных обозначений, списка использованных источников, приложений);

# Алгоритм экспертной оценки научной работы

1

- Убедиться в отсутствии попыток маскировки заимствований (технического «обхода» системы)
- Убедиться в том, что проверяемый текст не является результатом «работы» Искусственного интеллекта

2

- Оценить добросовестность и корректность самоцитирования
- Оценить правомерность и корректность заимствований, помеченных системой «Антиплагиат» как цитирования
- Оценить правомерность и корректность других обнаруженных заимствований

3

- Отредактировать полный отчёт
- Подготовить Экспертное заключение по результатам проверки
- Сохранить отчёт. Сформировать Справку

# Обнаружены попытки маскировки заимствований

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ

**⚠** Внимание, документ подозрительный: обнаружены попытки маскировки заимствований. [Подробнее](#)

Оригинальность 16,28%    Совпадения 78,82%    Цитирования 4,9%    Самоцитирования 0%

**i** Проверено: 41,79% текста документа, исключено из проверки: 58,21% текста документа. Некоторые разделы были исключены пользователем при загрузке документа. Более подробная информация содержится на вкладке "Структура документа".

ПОЛНЫЙ ОТЧЕТ

КРАТКИЙ ОТЧЕТ

ИСТОРИЯ ОТЧЕТОВ

РАСПЕЧАТАТЬ

ВЫГРУЗИТЬ

СОЗДАТЬ ССЫЛКУ

## Свойства документа

Имя исходного файла

Толстик Юлия\_курсовая работа исправлена.pdf

## Структура документа

Авторы документа **?**

Толстик

Юлии Владимировны

Название документа

Толстик Юлия\_курсовая работа исправлена

## Текстовые метрики **NEW**

Тип документа

Выпускная квалификационная работа

# Визуальное представление маскировки заимствований

## Подозрительный документ ?

### 2 Оценка качества управления

рождается из особенностей состояния управляемого объекта. Поэтому структура показателей должна отображать те условия, в которых существует и действует исследуемый объект.

2. Эталонные показатели должны начинаться с целевой функции, определяющей значимость организации в бизнес-системе, ее успехи на рынке. Относительно других показателей она должна иметь приоритетные темпы роста. Исходя из этапа жизненного цикла (ЖЦ) устанавливается целевая функция организации. Понятие ЖЦ применимо к любой социально-экономической системе. Оно означает признание закономерности развития, т.е. способность системы изменяться во времени, а также признание целей ее деятельности. В связи с этим целевой функцией может являться не только прибыль, но и доход, уменьшение сроков вывода продукта или услуги на рынок и пр.

#### ⚠ ОТМЕТКА ВКЛЮЧЕНА ВКЛ

На этой странице отображены возможные попытки маскировки заимствований. Будьте внимательны при работе с документом

В ДОКУМЕНТЕ

НА СТРАНИЦЕ

В документе обнаружена маскировка заимствований из следующих групп:

#### ВСТАВКА ⓘ

##### Очень мелкий текст

На страницах:

[36](#) [37](#) [38](#) [39](#)

##### Мелкий шрифт

На страницах:

[36](#) [37](#) [38](#) [39](#)

##### Невидимые символы

На страницах:

[36](#) [37](#) [38](#) [39](#)

#### ЗАМЕНА СИМВОЛОВ ⓘ

# Пример попыток маскировки заимствований (технического «обхода» системы)

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ / ПОДОЗРИТЕЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ

## Подозрительный документ

04Пенсионная реформа.

3/14

целью назначения и выплаты пенсии является предоставление получателю пенсии источника средств существования. Так, Е.Е. Мачульская дает следующее определение пенсии: пенсия – это ежемесячная выплата, назначаемая лицам, достигшим установленного возраста, ставшим инвалидами, потерявшим кормильца в качестве основного источника средств существования с учетом или без учета трудового и страхового стажа и уплаченных страховых взносов<sup>8</sup>. В.П. Галаганов называет все пенсии, выплачиваемые за счет государственных средств (как страховые, так и финансируемые за счет средств государственного бюджета) государственными пенсиями. При этом, по его мнению, государственная пенсия — это ежемесячная денежная выплата, предназначенная для материального обеспечения граждан, достигших пенсионного возраста, ставших инвалидами или длительное время занимавшихся определенной профессиональной деятельностью, нетрудоспособных граждан, потерявших

**ОТМЕТКА ВКЛЮЧЕНА**  ВКЛ

На этой странице отображены возможные попытки маскировки заимствований. Будьте внимательны при работе с документом

В ДОКУМЕНТЕ    НА СТРАНИЦЕ

В документе обнаружена маскировка заимствований из следующих групп:

**ВСТАВКА**

Разделение слова на части

На страницах:

1 2 3 4 5 6 7 8 9  
10 11 12 13

**Перевод иностранной валюты из РФ в другую страну**

Согласно п. 3 ст. 1 Закона Российской Федерации «О валютном регулировании и валютном контроле» (далее – Закона) Иностранная валюта – это:

а) денежные знаки в виде банкнот, казначейских билетов, монеты, находящиеся в обращении и являющиеся законным платежным средством в соответствующем иностранном государстве или группе государств, а также изъятые или изымаемые из обращения, но подлежащие обмену денежные знаки;

б) средства на счетах в денежных единицах иностранных государств и международных денежных или расчетных единицах.

a = а  
б = б  
в = в  
г = г

# Важно!!!

- ✓ Использование попыток маскировки заимствований (технического «обхода» системы) – это нарушение принципов академической этики
- ✓ В локальном документе организации прописывается ответственность за применение попыток маскировки заимствований для повышения процента оригинальности

Учреждение образования  
«Белорусский государственный  
педагогический университет  
имени Максима Танка»

РЕГЛАМЕНТ  
работы в программной  
системе «Антиплагиат.ВУЗ»

4.6.2. Анализ полного отчета для выявления попыток «обхода» Системы после загрузки УиНР в Систему и выполнения ее автоматизированной проверки. В случае выявления в Системе «обходов» проверяющий должен сообщить автору о необходимости доработки документа. В случае отказа от доработки текста проверяющий делает соответствующую запись на выдаваемой справке («Выявлены искажения текста, завышающие результаты проверки текста на оригинальность»).

4.7. В случае если при предварительной проверке УиНР и при анализе полного отчета Системы замечания не выявлены, на выдаваемой справке делается пометка вида: «Искажения текста не выявлены. Техническая экспертиза пройдена успешно».

4.8. Выявленные случаи попыток «обхода» Системы с целью искусственного завышения степени оригинальности текста рассматриваются как нарушение принципов академической этики и влекут за собой отказ в допуске к защите УиНР или принятии статьи к публикации.

# Если есть сомнения...

---

Что делать, если документ не помечен системой как «подозрительный», но имеет высокую степень оригинальности или работа «подозрительно хороша» или у вас ощущение «я это где-то уже читал» и т.д.

- ✓ Проверить **орфографию** документа в текстовом редакторе: непомерно большое количество ошибок может быть признаком маскировки заимствований .
- ✓ Проанализировать большие фрагменты оригинального текста в Полном отчете: наличие **бессвязного текста** может свидетельствовать о маскировке заимствований
- ✓ Снять **форматирование** в текстовом редакторе и проверить наличие скрытого текста или лишних символов.
- ✓ Перепроверить документ повторно в **формате PDF** и посмотреть, не появится ли значок подозрительности.
- ✓ Перепроверить документ повторно с использованием **функции OCR**: если при этом процент оригинальности сильно снизился, возможно, в документе есть текст, вставленный в виде скриншотов.
- ✓ Остались вопросы – обратиться в **техподдержку**: [support@antiplagiat.ru](mailto:support@antiplagiat.ru)

NEW

# Новый функционал системы: Детектирование сгенерированных текстов

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ

**Внимание, документ подозрительный: в документе присутствует сгенерированный текст. [Подробнее](#)**

Оригинальность 54,2%    Совпадения 37,92%    Цитирования

[ПОЛНЫЙ ОТЧЕТ](#)    [КРАТКИЙ ОТЧЕТ](#)    [ИСТОРИЯ ОТЧЕТОВ](#)    [РАСПЕЧАТАТЬ](#)

[В ДОКУМЕНТЕ](#)    [НА СТРАНИЦЕ](#)

В документе обнаружена маскировка заимствований из следующих групп:

**СГЕНЕРИРОВАННЫЙ ТЕКСТ**

Искусственный текст (beta)

На страницах:

<a href="#">3</a>	<a href="#">4</a>	<a href="#">5</a>	<a href="#">6</a>	<a href="#">7</a>	<a href="#">8</a>	<a href="#">9</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">11</a>	<a href="#">14</a>	<a href="#">15</a>	<a href="#">16</a>	<a href="#">17</a>	<a href="#">18</a>	<a href="#">19</a>	
<a href="#">20</a>	<a href="#">21</a>	<a href="#">22</a>	<a href="#">23</a>	<a href="#">24</a>	<a href="#">25</a>	<a href="#">26</a>	
<a href="#">27</a>	<a href="#">44</a>	<a href="#">45</a>	<a href="#">46</a>	<a href="#">47</a>	<a href="#">48</a>		

[Скрыть номера страниц](#)

Алгоритму на вход подается текст, в котором происходит анализ на наличие фрагментов текста, которые предположительно сгенерированы при помощи моделей глубокого обучения (GPT-2, GPT-3, ChatGPT).

# Новый функционал системы: Детектирование сгенерированных текстов

↑ НАВЕРХ

5/50

В ДОКУМЕНТЕ НА СТРАНИЦЕ

ПОКАЗАТЬ ВСЕ СКРЫТЬ ВСЕ

СГЕНЕРИРОВАННЫЙ ТЕКСТ

Искусственный текст (beta)

Например, на основе финансового анализа можно определить наиболее эффективные способы использования свободных денежных средств компании, принять решение о необходимости привлечения дополнительных финансовых ресурсов, выбрать наиболее оптимальный тип кредитования или выявить причины снижения прибыли компании. [6].

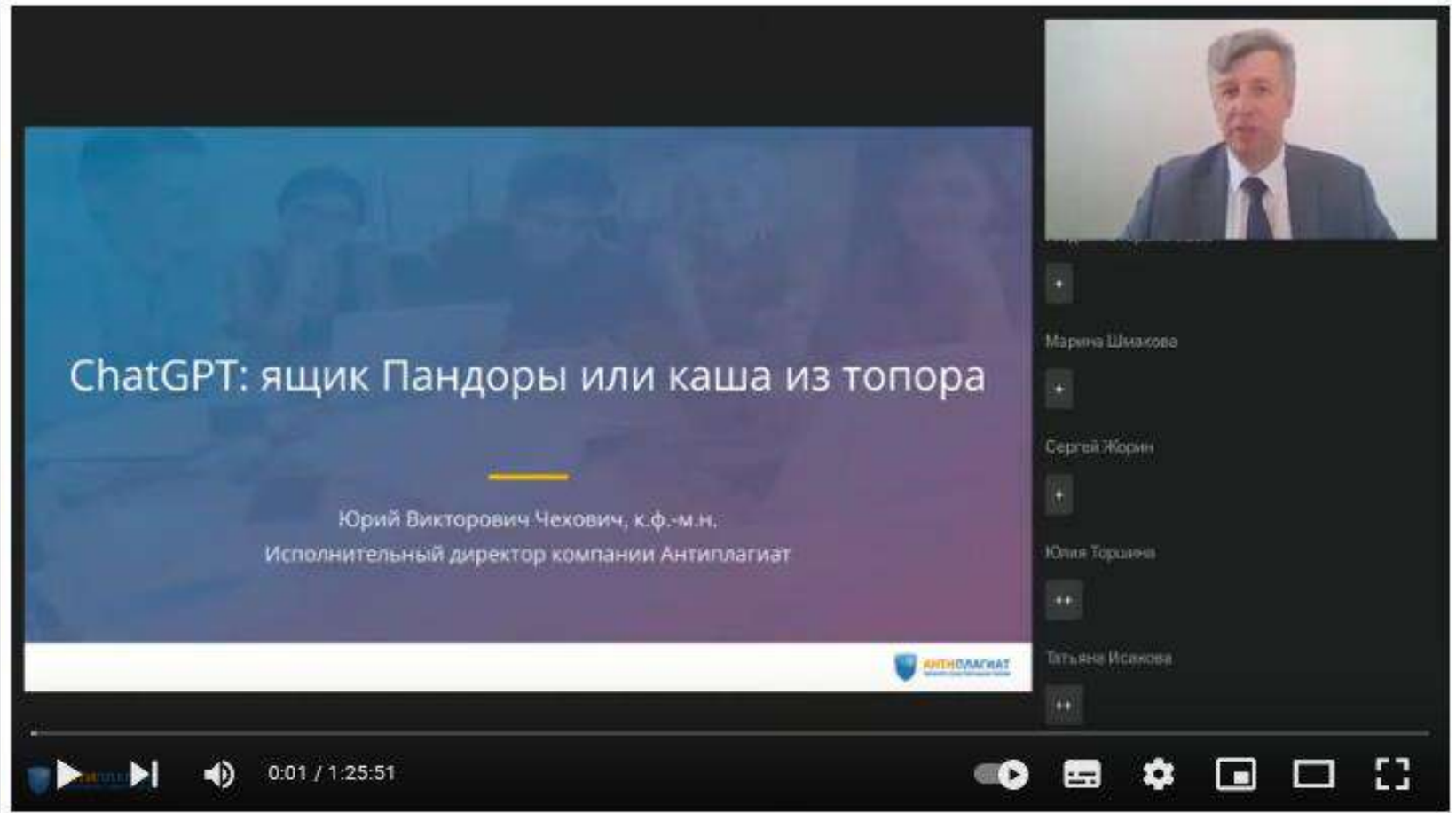
Важно отметить, что финансовый анализ не является единственным инструментом для оценки эффективности деятельности компании. Кроме того, необходимо учитывать многие другие факторы, такие как рыночная конъюнктура, конкуренция, риски и т.д. Однако финансовый анализ является важным компонентом в общей системе управления финансами компании.

Таким образом, сущность и значение финансового анализа заключается в оценке финансового состояния компании, выявлении проблемных зон и определении направлений для дальнейшего развития. Основными задачами финансового анализа являются анализ финансовой устойчивости, рентабельности, ликвидности, дебиторской и кредиторской задолженности, управления активами и капиталом, а также анализ инвестиционной деятельности.

Для проведения финансового анализа необходимо иметь знания и умения в области финансовой отчетности и финансовых показателей, а также опыт в их интерпретации и применении. [7].

Для проведения финансового анализа используются различные методы и инструменты, такие как горизонтальный и вертикальный анализ финансовой отчетности, показатели анализа рентабельности, ликвидности и финансовой устойчивости, денежный поток, анализ дебиторской и кредиторской задолженности, а также сравнение финансовых показателей с аналогичными компаниями на рынке.

Однако, при использовании финансового анализа необходимо учитывать его ограничения. Во-первых, финансовый анализ основывается на финансовой отчетности, которая может содержать ошибки, неполные данные или быть подвержена манипуляциям со стороны руководства компании. Во-вторых, финансовый анализ не учитывает факторы, связанные с внешней средой



Чехович, Ю. В. ChatGPT: ящик Пандоры или каша из топора [Электронный ресурс] : вебинар / Ю. В. Чехович. – Режим доступа: <https://youtu.be/LK28tEFCv4k>. – Дата доступа: 23.11.2023.

# Антиплагиат: использование мировых поисковых систем

## Модуль поиска Интернет Плюс

**> 1,1 млрд**  
ИСТОЧНИКОВ  
в индексе



**> 10 млн новых**  
ИСТОЧНИКОВ  
ежемесячно

+

## Интернет и открытые репозитории

- ✓ Коллекции учебных работ
- ✓ Банки рефератов
- ✓ Публикации в режиме Open Access, индексируемые Web of Science и Scopus
- ✓ Открытые диссертации и квалификационные работы
- ✓ Онлайн-энциклопедии (Википедия)

# Антиплагиат: проверки по закрытым коллекциям

## Объединенная коллекция

> 1 млн  
диссертаций  
и авторефератов

> 550 тыс.  
электронных книг и  
учебников



> 103 млн  
текстов нормативных  
документов

> 18 млн  
научных статей  
Wiley и eLibrary

>11 млн  
Патентов  
России, СССР, СНГ

>249 млн  
публикации СМИ

## Собственная коллекция организации

- ✓ Ранее проверенные работы: дипломы, диссертации, статьи
- ✓ Материалы из репозитория университета / научной организации
- ✓ Объем коллекции не ограничен!

# Собственная коллекция организации – защита от «внутреннего плагиата»:

---

- ✓ Неограниченный объём по количеству и размеру документов
- ✓ Безопасность и конфиденциальность
- ✓ Возможность пакетной загрузки

# Индекс одобренных документов

---

- ✓ Упрощает проверку письменных работ, в которых используются типовые методики расчета, описание техники безопасности, нормативно-техническая документация, шаблоны описания экспериментов, опросные листы, специфическая терминология и т.п.
- ✓ Заимствования из источников, входящих в этот «Индекс», автоматически будут промаркированы как **цитирования**.

# Объединенная коллекция

- ✓ Модуль поиска «**Перефразирования**» (Интернет, eLIBRARY.RU)
- !!! Перефразирования по СПС ГАРАНТ: аналитика**
- ✓ Модули поиска «**Переводные заимствования**»
- !!! Переводные заимствования по СПС ГАРАНТ: аналитика**
- ✓ Модуль поиска «**Библиография**»
- ✓ Модуль поиска «**Цитирование**»
- ✓ Модуль поиска «**Шаблонные фразы**»

# Анализ добросовестности и корректности самоцитирования

---



# Отношение к самоцитированию в научном сообществе неоднозначно:

«Почему я не могу делать со своим текстом всё, что хочу?»

– автор

«Перефразируйте свой текст, чтобы оригинальность статьи была не меньше ... 85% ...»

– Редакция журнала

«Мы понимаем, что это Ваш текст, но оригинальность диссертации должна быть не менее 90%...»

– Диссертационный совет

# Страница результатов. Новый функционал

NEW



Университет N

ЭКСПЕРТ irin-strelkova@yandex.ru



ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ

Оригинальность 31,01%

Совпадения 43,75%

Цитирования 13,77%

Самоцитирования 11,47%

ПОЛНЫЙ ОТЧЕТ

КРАТКИЙ ОТЧЕТ

ИСТОРИЯ ОТЧЕТОВ

РАСПЕЧАТАТЬ

ВЫГРУЗИТЬ

СОЗДАТЬ ССЫЛКУ

Свойства документа

Структура документа

Текстовые метрики **NEW**

Имя исходного файла

вся диссертация 14.09.2022\_Шишко Елена.pdf

Авторы документа

Шишко

Е

Название документа

РИСК-МЕНЕДЖМЕНТ В РЕГИОНАЛЬНЫХ ЛОГИСТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ\_nbsp\_

Тип документа

Кандидатская диссертация

# Результаты проверки

## Цитирование –

- цитата заключена в кавычки;
- совпадение с коллекциями «Гарант», «ӘДІЛЕТ»;
- шаблонные фразы
- библиография

## Самоцитирование –

фрагменты, совпадающие или почти совпадающие с текстом источника, автором или соавтором которого является автор проверяемого документа.

## Совпадение –

найден аналогичный или очень похожий фрагмент текста, при этом он не оформлен как цитата

## Оригинальный текст –

совпадений не найдено

43,75%	СОВПАДЕНИЯ
11,47%	САМОЦИТИРОВАНИЯ
13,77%	ЦИТИРОВАНИЯ
31,01%	ОРИГИНАЛЬНОСТЬ



# Полный текст отчёта. Новый функционал

ДЕЙСТВИЕ
ВКР\_Иванова Ю.Д. 2/38

Текстовый вид | Исходный вид | (0) | Все блоки

2

Содержание

Введение.....3

1. Пояснительная записка.....6

1.1. Теоретическое обоснование проблемы организации интеллектуальных игр как средства развития учебно-познавательных интересов младших школьников во внеурочной работе.....6

1.2. Описание сборника интеллектуальных игр как средства развития учебно-познавательных интересов младших школьников во внеурочной работе.....16

2. Практическая часть.....19

2.1. Организационно-методическое обеспечение и реализация сборника интеллектуальных игр как средства для развития учебно-познавательных интересов младших школьников во внеурочной работе.....19

2.2. Методические рекомендации по использованию интеллектуальных игр

ПРОВЕРЕНО: 08.12.2022 12:17:17

<b>29,11%</b>	<b>СОВПАДЕНИЯ</b>
0%	САМОЦИТИРОВАНИЯ
1,25%	ЦИТИРОВАНИЯ
69,64%	ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

ИСТОЧНИКИ: 92 ИЗ 143 ПЕРЕСЧИТАТЬ

<input checked="" type="checkbox"/>	%	Модуль поиска	Источники
<input checked="" type="checkbox"/>	[17] 1,86%	Кисть Е.А. Интеллектуальны...	▼
		<b>Перефразирование по Интернету</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	[13] 1,56%	https://fgosonline.ru/wp-conte...	▼
		<b>Интернет Плюс</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	[67] 0,9%	Структурные особенности и...	▼
		<b>Кольцо вузов</b>	

NEW

# Новый вид полного текста отчёта: возможности



АНТИПЛАГИАТ  
ОБНАРУЖЕНИЕ ЗАИМСТВОВАНИЙ



Участник



Реестр отечественного ПО

Директ-Медиа

ЭКСПЕРТ   
irin-strelkova@yandex.by

МЕНЮ 

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ

Оригинальность 33,57%	Совпадения 0,91%	Цитирования 3,31%	<b>Самоцитирования 62,21%</b>
-----------------------	------------------	-------------------	-------------------------------

[ПОЛНЫЙ ОТЧЕТ](#) [КРАТКИЙ ОТЧЕТ](#) [ИСТОРИЯ ОТЧЕТОВ](#)

 РАСПЕЧАТАТЬ  ВЫГРУЗИТЬ  СОЗДАТЬ ССЫЛКУ

 **Свойства документа**

 Структура документа

 Текстовые метрики **NEW**

<b>Авторы документа</b> 	Чепик	А Г
	Мажайский	Ю А
	Доронкин	Ю В
<b>Имя исходного файла</b>	Чепик А.Г_Экологич-я эфф-ть в системе с-х (Вестник БРГТУ_1-2023_129-133).pdf	
<b>Название документа</b>	Чепик А.Г_Экологич-я эфф-ть в системе с-х (Вестник БРГТУ_1-2023_129-133)	

# Самоцитирование

---

## Добросовестное самоцитирование

- ✓ в **объеме**, оправданном целью цитирования
- ✓ со **ссылкой** на источник, оформленной в соответствии с установленными правилами цитирования

## Добросовестное самоцитирование в некорректной форме

- ✓ в **объеме**, оправданном целью цитирования
- ✓ со **ссылкой** на источник, оформленной с **нарушением** установленных правил цитирования.

## Недобросовестное самоцитирование (самоплагиат, text recycling)

- ✓ в **объеме, не оправданном** целью цитирования
- ✓ или **без ссылки** на источник.

Кулешова, А. В. По лезвию бритвы, или как самоцитирование не превратить в самоплагиат [Электронный ресурс] / А. В. Кулешова, Ю. В. Чехович, О. С. Беленькая // Научный редактор и издатель. – 2019. – № 4 (1–2). – С. 45–51. – DOI 10.24069/2542-0267-2019-1-2-45-51. – Режим доступа: <https://www.scieditor.ru/jour/article/view/96/77>. – Дата доступа: 23.11.2023.

# Самоцитирование

---

- ✓ **Повторная публикация (перепечатка)** – полная перепубликация ранее опубликованной работы, оформленная сноской с указанием первоисточника и с получением разрешения на перепечатку от издателя (правообладателя) предыдущей работы. Повторную публикацию необходимо связать с идентификатором DOI первоначальной публикации.

# Повторная публикация статьи допустима, если:

---

- ✓ Первоначальная публикация выпущена в малодоступном издании с ограниченным тиражом (цель – расширить читательскую аудиторию).
- ✓ Присутствует сноска на титульной странице статьи на первоначальную публикацию (= добросовестная публикация).
- ✓ Одновременная публикация междисциплинарной статьи в двух журналах с различными целевыми аудиториями, но с обязательным получением согласия от обеих редакций.
- ✓ Требуется перепубликация на другом языке для другой целевой аудитории.

# Самоцитирование

---

- ✓ **Парафраз** (*перефразирование, рерайтинг от англ. re-write – переписать*) – обработка исходного текста с сохранением первоначального смысла путем изменения синтаксической структуры предложений, замены форм слов (число, лицо, время и др.), замены слов на синонимы, замены используемых терминов на аналогичные, изменения порядка слов, предложений и т.д. Полученный в результате текст называют **рерайтом**.
- ✓ **Дублирующая публикация** – полная перепубликация статьи в другом издании **без ссылки** на первую публикацию или **одновременная публикация статьи в разных изданиях**.



КРУГЛЫЙ СТОЛ

АНТИПЛАГИАТ

Юрий Чехович

Алексей Хохлов

модератор  
Ольга Беленькая

Анна Кулешова

Виктор Глухов

Войти в одну реку дважды: дублированные публикации в российских журналах [Электронный ресурс] : Круглый стол. – Режим доступа: <https://www.youtube.com/watch?v=8Uph5e-QTv8>. – Дата доступа: 23.11.2023.



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



#### ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 32265296

EDN: YLLVOH



### ТАРИФЫ НА УСЛУГИ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ ГРУЗОВ ДЛЯ УСЛОВИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



<sup>1</sup> Белорусский государственный университет транспорта

Тип: статья в журнале - научная статья    Язык: русский

Номер: 7    Год: 2014    Страницы: 109-116

Поступила в редакцию: 29.09.2014

#### ЖУРНАЛ:

РЫНОК ТРАНСПОРТНЫХ УСЛУГ (ПРОБЛЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ)  
Учредители: Белорусский государственный университет транспорта  
ISSN: 2225-6741

#### АННОТАЦИЯ:

Рассмотрены тарифы на услуги инфраструктуры в ряде стран СНГ и Балтии; сформулированы принципы, заложенные в основу аналогичных тарифов на железной дороге; приведены основные особенности, учтенные при расчете тарифов на услуги инфраструктуры для условий Республики Беларусь.

#### БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

Входит в РИНЦ: да

Цитирований: 0



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



#### ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 30123632

EDN: ZJFBWH



### ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ЕВРО-АЗИАТСКОМ ТРАНСПОРТНОМ РЫНКЕ



<sup>1</sup> Белорусский государственный университет транспорта

Тип: статья в журнале - научная статья    Язык: русский

Номер: 1 (34)    Год: 2017    Страницы: 89-92

Поступила в редакцию: 16.10.2014

#### ЖУРНАЛ:

ВЕСТНИК БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ТРАНСПОРТА: НАУКА И ТРАНСПОРТ

Учредители: Белорусский государственный университет транспорта, Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь  
ISSN: 2227-1120

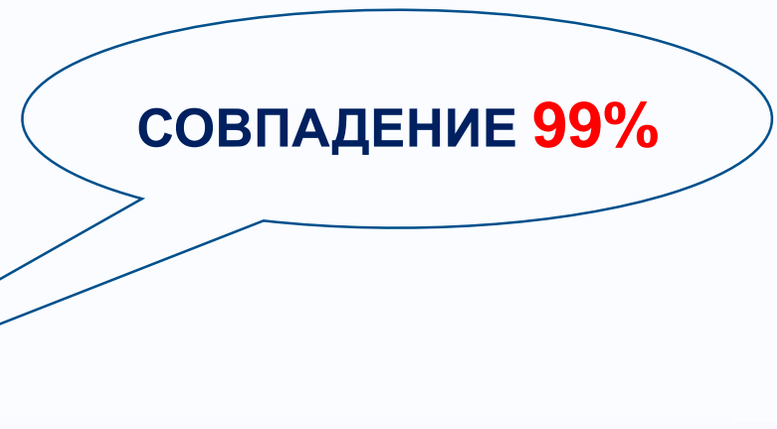
#### АННОТАЦИЯ:

Рассмотрены тарифы на услуги инфраструктуры в ряде стран СНГ и Балтии; сформулированы принципы, заложенные в основу аналогичных тарифов на Белорусской железной дороге; приведены основные особенности, учтенные при расчете тарифов на услуги инфраструктуры для условий Республики Беларусь.

#### БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

Входит в РИНЦ: да

Цитирований в РИНЦ: 0





НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



## ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 21593720

EDN: SENXSX



### АКТИВАЦИЯ ЛЕКТИНОВЫХ БЕЛКОВ ЛЮПИНА УЗКОЛИСТНОГО ПРИ ИНФИЦИРОВАНИИ ФИТОПАТОГЕННЫМ ГРИБОМ *COLLETOTRICHUM GLOEOSPORIODES*



<sup>1</sup> «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», г. Жодино, Республика Беларусь

<sup>2</sup> Витебская государственная академия ветеринарной медицины

Тип: статья в журнале - научная статья    Язык: русский

Том: 48    Номер: 2-1    Год: 2012    Страницы: 98-101

УДК: 633.367:632.4

ЖУРНАЛ:

УЧЕНЫЕ ЗАПИСКИ УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ВИТЕБСКАЯ ОРДЕНА  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ  
Учредители: Витебская государственная академия ветеринарной  
ISSN: 2078-0109

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

ЛЮПИН УЗКОЛИСТНЫЙ, ФИТОПАТОГЕННЫЕ ГРИБЫ, ЛЕКТИНОВЫЕ БЕЛКИ  
КУЛЬТУРЫ, БЕЛАРУСЬ

АННОТАЦИЯ:

Инфицирование растений узколистного люпина сортов Эдельвейс  
Tanjil и Миртан фитопатогенным грибом *Colletotrichum gloeosporioides*  
( $P < 0,05-0,001$ ) возрастание гемагглютинирующей активности



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



## ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 21713134

EDN: SHDWFJ



### АКТИВАЦИЯ ЛЕКТИНОВЫХ БЕЛКОВ ЛЮПИНА УЗКОЛИСТНОГО ПРИ ИНФИЦИРОВАНИИ ФИТОПАТОГЕННЫМ ГРИБОМ *COLLETOTRICHUM GLOEOSPORIODES*



<sup>1</sup> РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию»

<sup>2</sup> Витебская государственная академия ветеринарной медицины

<sup>3</sup> Санкт-Петербургская академия ветеринарной медицины

Тип: статья в журнале - научная статья    Язык: русский

Том: 48    Номер: 2-2    Год: 2012    Страницы: 80-82

Поступила в редакцию: 03.09.2012

УДК: 633.367:632.4

ЖУРНАЛ:

УЧЕНЫЕ ЗАПИСКИ УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ВИТЕБСКАЯ ОРДЕНА ЗНАК ПОЧЕТА  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ  
Учредители: Витебская государственная академия ветеринарной медицины  
ISSN: 2078-0109

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

ЛЮПИН УЗКОЛИСТНЫЙ, ФИТОПАТОГЕННЫЕ ГРИБЫ, ЛЕКТИНОВЫЕ БЕЛКИ, ЗЕРНОБОБОВЫЕ  
КУЛЬТУРЫ

АННОТАЦИЯ:

Инфицирование растений узколистного люпина сортов Эдельвейс, Rancher, Marri, Wonga,



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



## ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 30031025 EDN: ZHEJYF

### ВЛИЯНИЕ ЗАПАШКИ СОЛОМЫ И ПОЖНИВНЫХ КУЛЬТУР НА ИЗМЕНЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ГУМУСА В ПОЧВЕ В ЗЕРНОВОМ СЕВООБОРОТЕ



<sup>1</sup> Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 48 Год: 2012 Страницы: 19-24

Поступила в редакцию: 30.11.2012

УДК: 631.582:631.872

ЖУРНАЛ:

**ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И СЕЛЕКЦИЯ В БЕЛАРУСИ**

Учредители: Республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по земледелию"  
ISSN: 0130-156X

АННОТАЦИЯ:

В данной статье представлены результаты длительных исследований влияния заделки соломы и способа использования пожнивных культур на изменение содержания органического вещества в почве в зерновом севообороте.

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

Входит в РИНЦ: да

Цитирований: 1



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



## ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 19082586 EDN: QBPEUD

### КОМПЛЕКСНОЕ ВЛИЯНИЕ СИСТЕМ УДОБРЕНИЙ, ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОЛОМЫ И ПОЖНИВНЫХ КУЛЬТУР НА ИЗМЕНЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ГУМУСА В ПОЧВЕ ЗЕРНОВОГО СЕВООБОРОТА В УСЛОВИЯХ БЕЛАРУСИ



<sup>1</sup> Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 2 Год: 2013 Страницы: 47-51

УДК: 631.582:631.8 (476)

ЖУРНАЛ:

**ЗЕРНОВОЕ ХОЗЯЙСТВО РОССИИ**

Учредители: Аграрный научный центр "Донской"  
ISSN: 2079-8725 eISSN: 2079-8733

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

СЕВООБОРОТ, ЗЕРНО, СОЛОМА, ГУМУС, СИСТЕМА УДОБРЕНИЙ, ПОЖНИВНАЯ КУЛЬТУРА

АННОТАЦИЯ:

Представлены результаты длительных исследований по комплексному влиянию систем удобрений, заделки соломы и способа использования пожнивных культур на изменение содержания органического вещества в почве зернового севооборота в условиях Беларуси.

**СОВПАДЕНИЕ 92%**



### ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 30057777 EDN: ZHTPRL

#### АНАЛИЗ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ОДНОРОДНОСТИ ПРОЦЕССОВ СРЕДСТВАМИ ДИСКРЕТНОГО ПРОСТРАНСТВЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ



<sup>1</sup> Белорусский национальный технический университет

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 4 (69) Год: 2011 Страницы: 57-61

Поступила в редакцию: 06.04.2011

#### ЖУРНАЛ:

ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
Учредители: государственное учреждение "Республиканский научно-практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения"  
ISSN: 2219-6587

#### АННОТАЦИЯ:

При помощи метода построения дискретных пространственных моделей влияние антропогенных факторов, действующих в зонах разломов заболеваемость злокачественными новообразованиями населения Столбцовского районов. Случаи заболеваний равномерно распределялись по пунктам, что свидетельствует об отсутствии явных аномалий в развитии распределенного процесса, обусловленных действием антропогенных факторов.

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



**СОВПАДЕНИЕ 96%**



### ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 30102480 EDN: ZITAYX

#### ОЦЕНКА ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ОДНОРОДНОСТИ ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ И ЭПИДЕМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ МЕТОДОМ ДИСКРЕТНОГО ПРОСТРАНСТВЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ



<sup>1</sup> Белорусский национальный технический университет

<sup>2</sup> Международный государственный экологический университет им. А. Д. Сахарова

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 1 (74) Год: 2013 Страницы: 82-85

Поступила в редакцию: 07.08.2012

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



#### ЖУРНАЛ:

ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
Учредители: государственное учреждение "Республиканский научно-практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения"  
ISSN: 2219-6587

#### АННОТАЦИЯ:

Методом дискретного пространственного моделирования построены модели территориального распределения случаев злокачественных новообразований у населения Столбцовского и Воложинского районов. На фоне общего роста онкозаболеваемости в данной местности пространственный анализ не выявил территориальной неоднородности распределения случаев заболеваний, связанной с действием вредных антропогенных факторов в зонах разлома земной коры. Сделан вывод о том, что метод построения дискретных



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**

#### ВХОД

IP-адрес компьютера:

46.53.253.108

Название организации:

не определена

Имя пользователя:

Strelkova.Trina



#### ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 27123836

EDN: WVOIEP



### ПОНЯТИЕ И СТОРОНЫ БРАЧНОГО ДОГОВОРА ПО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

**ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА**<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Международный университет «МИТСО»

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 2 (4) Год: 2014 Страницы: 157-163

Поступила в редакцию: 03.11.2013

#### ЖУРНАЛ:

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА

Учредители: Учреждение образования Федерации профсоюзов Республики Беларусь  
университет "МИТСО"  
ISSN: 2306-225X

#### АННОТАЦИЯ:

В статье проанализированы понятие и сущность брачного договора по законодательству Республики Беларусь, Российской Федерации и Украины, определен субъектный состав. Предлагается точное определение понятия брачного договора и лиц, имеющих право его заключить.

#### БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



#### ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 32683724

EDN: YTSCIT



### АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ О ПОНЯТИИ БРАЧНОГО ДОГОВОРА И ЛИЦАХ, ЕГО ЗАКЛЮЧАЮЩИХ, ПО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И УКРАИНЫ

**ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА**<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Международный университет "МИТСО"

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 1 (51) Год: 2018 Страницы: 99-104

УДК: 67.404.5(075.8)

#### ЖУРНАЛ:

ВЕСНИК МАГІЛЕЎСКАГА ДЗЯРЖАЎНАГА ЎНІВЕРСІТЭТА ІМЯ А. А. КУЛЯШОВА. СЕРЫЯ Д.  
ЭКАНОМІКА, САЦЫЯЛОГІЯ, ПРАВА  
Учредители: Могилевский государственный университет им. А.А. Куляшова  
ISSN: 2409-3793

#### КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

БРАЧНЫЙ ДОГОВОР, ИМУЩЕСТВЕННЫЕ ОТНОШЕНИЯ СУПРУГОВ, СЕМЕЙНЫЕ ПРАВООТНОШЕНИЯ,  
БРАК, СОГЛАШЕНИЕ МЕЖДУ СУПРУГАМИ, РЕГИСТРАЦИЯ ЗАКЛЮЧЕНИЯ БРАКА

#### АННОТАЦИЯ:

В статье проанализированы понятие и сущность брачного договора на примере законодательства Республики Беларусь, Российской Федерации и Украины, раскрыта цель его заключения.

**СОВПАДЕНИЕ 98%**

# Можно ли цитировать отозванные (ретрагированные) статьи?

«Да, но с указанием того, что статья отозвана. В идеале должна быть указана причина ретракции или источник, где эту информацию можно получить»\*.

- 
- ✓ \* Кулешова, А. В. Ретракция и корректировка: к вопросу научной этики [Электронный ресурс] / А. В. Кулешова // Университетская книга. – 2021. – № 4 (апрель). – С. 53–55. – Режим доступа: <http://www.unkniga.ru/vishee/12841-retraktsiya-i-korrektirovka-k-voprosu-nauchnoy-etiki.html>. – Дата доступа: 23.11.2023.

# ... Если только это не плагиат (неправомерные заимствования)!



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



КОРЗИНА

**ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ**

eLIBRARY ID: 42667157 EDN: FROYFP

**ТЕХНИЗИРОВАННЫЕ ДИКТАНТЫ КАК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТИП УЧЕБНЫХ РАБОТ НА УРОКАХ РУССКОГО ЯЗЫКА**

**ГЕРТНЕР Е.Е.<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский  
Номер: 1 Год: 2020 Страницы: 30-36  
УДК: 811.112.6

**РЕТРАКЦИЯ:**  
Дата ретракции: 03.05.2020  
Причина ретракции: Плагиат (некорректные заимствования) в публикации  
Дополнительная информация о причинах ретракции:  
Ретракция оформлена по решению редакции в связи обнаружением значительной доли некорректных заимствований из публикации:  
(Острикова Т.А. Диктанты с частичным и полным универсальный тип работ для школьников и студентов (опыт Русский язык в школе. 2019. Т. 80. № 1. С. 32-38).

**ЖУРНАЛ:**  
МОЛОДЕЖНАЯ НАУКА: ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ  
Учредители: Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина

**КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:**  
ТЕХНИЗИРОВАННЫЙ ДИКТАНТ, ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ, КОНТАКТНЫЕ И БЕСКОНТАКТНЫЕ ДИКТАНТЫ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТИП РАБОТ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ (ОПЫТ КВАЛИФИКАЦИОННОГО ОПИСАНИЯ) // Русский язык в школе. 2019. Т. 80. № 1. С. 32-38).

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ  
**Science Index**

**ИНСТРУМЕНТЫ**

- ▶ Содержание выпуска
- Загрузить:
  - ▶ Полный текст (PDF)
  - ▶ Отправить публикацию по электронной почте  
irin-strelkova@yandex.ru
- ▶ Список статей в Google Академия, цитирующих данную
- ▶ Ссылка для цитирования
- ▶ Добавить публикацию в библиотеку

## РЕТРАКЦИЯ:

Дата ретракции: 03.05.2020

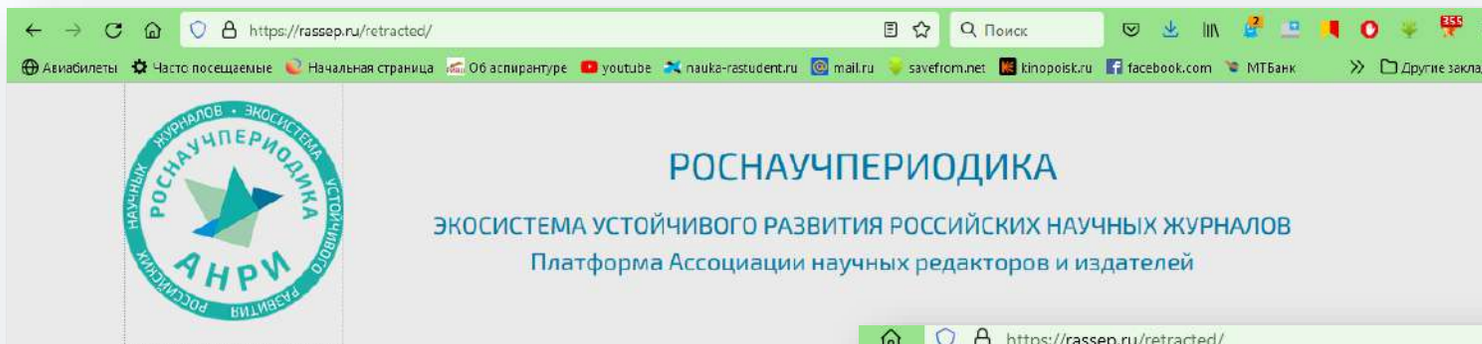
Причина ретракции: Плагиат (некорректные заимствования) в публикации

Дополнительная информация о причинах ретракции:

Ретракция оформлена по решению редакции в связи обнаружением значительной доли некорректных заимствований из публикации:

(Острикова Т.А. Диктанты с частичным и полным техническим обеспечением как универсальный тип работ для школьников и студентов (опыт квалификационного описания) // Русский язык в школе. 2019. Т. 80. № 1. С. 32-38).

# Можно самостоятельно проверить цитируемые источники по Базе данных ретрагированных статей АНРИ:



База данных ретрагированных статей

Поиск по данным ретрагированных статей

Авторы статьи:

Полное название статьи:

Elibrary ID статьи:



Авторы статьи	Название статьи	Журнал	Дата	Причина
Манучарян М.Ж.	<a href="#">Государственный заем как источник финансирования Великой Победы.</a>	Кузница Великой Победы. 2020. С. 67-70.	Дата: 20.06.2022	Причина: Изъятие статьи вызвано неправомерным заимствованием М.Ж. Манучарян в недопустимом объеме результатов научных исследований из опубликованной на сайте еженедельника «Звезда» в 2019 году статьи Ломкин А. В. Финансовый фронт Великой Отечественной.
Савкина М.А.	<a href="#">ПРАВОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ.</a>	Законность и правопорядок (ISSN 2658-4271) 2019. № 2. С. 85-88.	Дата: 17.06.2022	Причина: Ретракция оформлена по решению редколлегии. Изъятие статьи вызвано неправомерным заимствованием результатов научных исследований Чистякова А.В. Правовые возможности защиты прав предпринимателей, инструменты

# Недобросовестное самоцитирование:

- ✓ Иллюзия приращения научных знаний и публикационной активности
- ✓ Обман работодателя, редактора, грантодателя, научного сообщества в целом
- ✓ Информационный шум: сложности для других исследователей в поиске информации



# Самоцитирование: что может система?

---

- ✓ Имеется отдельный показатель «Самоцитирование»
- ✓ Автоматический расчет показателя «Самоцитирование» при указании автора на странице с результатами проверки.  
Автоматический расчет выполняется по коллекциям РГБ, eLIBRARY, НББ, ЭБС, Медицина и **Собственная коллекция**.
- ✓ Реализовано автоматическое извлечение автора из проверяемого документа и последующий расчет самоцитирования.
- ✓ Реализована возможность ручного изменения типа источника на «Самоцитирование»

# Как оценивать самозаимствования?

**!!! ВАЖНО:** Дифференцированный подход к оценке оригинальности:

- ✓ научные статьи
- ✓ кандидатские и докторские диссертации
- ✓ научные отчеты
- ✓ монографии ...



# Самоцитирование в зависимости от жанра научной работы:

Из: \ В:	 Тезисы	 Доклад	 Научная статья	 Диссертация	 Монография	 Научный отчет	
 Тезисы	1 	1 				4 	
 Доклад	1 	1 				4 	
 Научная статья	1 	1 	2, 3 			4 	
 Диссертация	1 	1 	7 	8 	9 		4 
 Монография	1 	1 				4 	
 Научный отчет	5 	5 	5 	5 	5 	6 	

Кулешова, А. В. По лезвию бритвы, или как самоцитирование не превратить в самоплагиат [Электронный ресурс] / А. В. Кулешова, Ю. В. Чехович, О. С. Беленькая // Научный редактор и издатель. – 2019. – № 4 (1–2). – С. 45–51. – DOI 10.24069/2542-0267-2019-1-2-45-51. – Режим доступа: <https://www.scieditor.ru/jour/article/view/96/77>. – Дата доступа: 23.11.2023.



# Выбор условий для проверки диссертации с учётом структуры документа

The image shows a screenshot of the 'АНТИПЛАГИАТ' (AntiPlagiat) web application interface. The main window is titled 'ЗАГРУЗКА ДОКУМЕНТОВ' (Document Upload) and is divided into two tabs: 'Документы' (Documents) and 'Параметры проверки' (Check Parameters). The 'Параметры проверки' tab is active and highlighted with a red box. It contains several settings for document checking:

- 'Проверить по:' (Check by): A dropdown menu set to 'Все модули поиска' (All search modules).
- 'Проверить с учётом структуры:' (Check with structure): A section highlighted with a red box, containing a tooltip that says 'Отмеченные разделы будут учитываться при проверке' (Marked sections will be taken into account during checking). Below this are five checkboxes:
  - Основная часть (Main part)
  - Титульный лист (Title page)
  - Содержание (Table of contents)
  - Библиография (Bibliography)
  - Приложение (Appendix)
- Использовать распознавание текста (OCR) (Use text recognition (OCR))
- Искать с учетом редактирования (Search with editing) (checked)

At the bottom of the window, there are two buttons: 'ОТМЕНА' (Cancel) and 'ПРОВЕРИТЬ' (Check).



# Самоцитирование в диссертации

АНТИПЛАГИАТ ОБНАРУЖЕНИЕ ЗАИМСТВОВАНИЙ | Sk | Реестр отечественного ПО | Директ-Медиа | ЭКСПЕРТ irin-strelkova@yandex.by | МЕНЮ ru

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ

Оригинальность	55%	Совпадения	8,95%	Цитирования	18,47%	Самоцитирования	17,58%
----------------	-----	------------	-------	-------------	--------	-----------------	--------

ПОЛНЫЙ ОТЧЕТ | КРАТКИЙ ОТЧЕТ | ИСТОРИЯ ОТЧЕТОВ | РАСПЕЧАТАТЬ | ВЫГРУЗИТЬ | СОЗДАТЬ ССЫЛКУ

**Свойства документа**

Имя исходного файла	Барышев_Диссертация.pdf
Авторы документа	Барышев   Руслан Александрович
Название документа	Барышев_Диссертация
Тип документа	Докторская диссертация

**Структура документа**

Текстовые метрики NEW

NEW

# Проверка диссертации с учётом структуры документа

Оригинальность 62,66%    Совпадения 10,48%    Цитирования 25,34%    Самоцитирования 1,52%

Проверено: 99,03% текста документа, исключено из проверки: 0,97% текста документа. Некоторые разделы были исключены пользователем при загрузке документа. Более подробная информация содержится на вкладке "Структура документа".

ПОЛНЫЙ ОТЧЕТ    КРАТКИЙ ОТЧЕТ    ИСТОРИЯ ОТЧЕТОВ    РАСПЕЧАТАТЬ    ВЫГРУЗИТЬ    СОЗДАТЬ ССЫЛКУ

Свойства документа

Структура документа

Текстовые метрики **NEW**

Параметры проверки

Статистика по документу

Теперь система может определять структуру документа, учитывать её при проверке, а также отображать найденные и проверенные разделы.

СПИСОК РАЗДЕЛОВ В ДОКУМЕНТЕ

**СТРУКТУРА ДОКУМЕНТА**

<b>BIBLIOGRAPHY</b> ✓ Включён в проверку Количество страниц: 32 На страницах: с.104-135 Доля от текста документа: 23,86%	<b>CONTENT</b> ✗ Исключён из проверки Количество страниц: 1 На страницах: с.2 Доля от текста документа: 0,81%
<b>APPENDIX</b> ✗ Исключён из проверки не найден	<b>MAIN</b> ✓ Включён в проверку Количество страниц: 101 На страницах: с.3-103 Доля от текста документа: 75,17%
<b>TITLE</b> ✗ Исключён из проверки Количество страниц: 1 На страницах: с.1 Доля от текста документа: 0,16%	

Барановская\_диссертация\_ПДФ-1-135

1/135

СПИСОК РАЗДЕЛОВ

СОХРАНИТЬ

СБРОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ

Учреждение образования

«Республиканский институт профессионального образования»

На правах рукописи

УДК 371.134:377.112.4

Барановская

Светлана Михайловна

ФОРМИРОВАНИЕ МЕТОДИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ

МАСТЕРА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ

В ПРОЦЕССЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ВЗРОСЛЫХ

Диссертация на соискание ученой степени

кандидата педагогических наук

ИЗМЕНИТЬ ГРАНИЦЫ

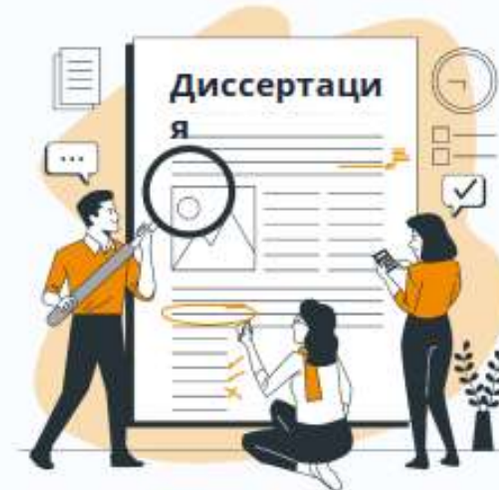
УДАЛИТЬ РАЗДЕЛ

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

СОДЕРЖАНИЕ

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

БИБЛИОГРАФИЯ



Барановская\_диссертация\_ПДФ-1-135

4/135

СПИСОК РАЗДЕЛОВ

СОХРАНИТЬ

СБРОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ

технологиям. Кроме того, задача формирования методической компетентности не является приоритетной в образовательном процессе подготовки мастеров п.о. в учреждениях высшего и среднего специального образования. Поэтому они испытывают методические затруднения в процессе своей педагогической деятельности.

В решении данной проблемы наиболее оптимальным может быть использование возможностей и ресурсов дополнительного образования взрослых (далее – ДОВ), обеспечивающего непрерывность профессионального образования. Основной миссией ДОВ, которое в Республике Беларусь представлено образовательными программами переподготовки, повышения квалификации, стажировки, обучающих курсов,

СОДЕРЖАНИЕ

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Заголовок в документе: не определен

Количество страниц: 101

Доля от текста документа: 75,2%

На страницах: 3 - 103

ДОБАВИТЬ РАЗДЕЛ

БИБЛИОГРАФИЯ

# Проверка диссертации с учётом структуры документа



# Проверка диссертации с учётом структуры документа. Преимущества для пользователя

---

- ✓ Основное внимание – содержательной части работы
- ✓ Экономия времени на ручном отключении технических заимствований (титульный лист, содержание, библиография, приложения)
- ✓ Более корректные результаты проверки
- ✓ Отказ от предварительной подготовки файла
- ✓ Наглядное представление структуры документа
- ✓ Оригинальность (в большинстве случаев) возрастает!

# Самоцитирование в диссертации

↑ НАВЕРХ    ≡ ДЕЙСТВИЕ    4,81%    14,78%    28,71%    51,7%

ВСЕ БЛОКИ    <    >

... (0)    54/174    > >

принадлежащие к одному культурно-цивилизационному региону, могут дать  
разные ответы » [5-А, с. 94-95; 33-А, с. 97; 202, с. 20-21].

« Конструктивный, способствующий развитию локальных  
социокультурных систем и социумов    ответ на вызов – заслуга творческого  
меньшинства и отдельных личностей, которые способны генерировать новые  
идеи, технологии, модели поведения. Творческая личность стремится  
преобразовать других и испытывает в этом жизненную необходимость,  
самоотверженно проводит новые идеи в жизнь, увлекая за собой остальных  
“благодаря способности абсолютного мимесиса”. Творческое меньшинство –  
элита – отвечает на вызовы, бросааемые данной культуре внешним миром, в  
результате чего обеспечивается поступательное развитие общества на  
качественно более высоком уровне » [5-А, с. 95; 202, с. 282-290]. Таким  
образом, согласно Тойнби, «вызов побуждает цивилизацию к росту. Ответом  
общество решает вставшую перед ним задачу, чем переводит себя в более  
высокое и более совершенное, с точки зрения усложнения структуры,  
состояние. Поэтому отсутствие вызовов – кризисных для системы    явлений –  
означает отсутствие стимулов к росту и развитию. Успешный ответ  
пробуждает к жизни новую цивилизацию, неспособность дать ответ  
приводит существующую цивилизацию к распаду и гибели. В то же самое  
время сам вызов не должен быть слабым, иначе он не пробудит латентную

ИСТОЧНИКИ: 196 ИЗ 206    ПЕРЕСЧИТАТЬ

- [06] 2,77% Філософскія даследаванні. В...  
Интернет Плюс
- [07] 0,12% Ценностно-нормативные ос...  
eLIBRARY.RU
- [08] 0% Научная работа  
Интернет Плюс
- [09] 0,03% Традиции и инновации в со...  
Диссертации НББ
- [10] 0,06% Василькова, Валерия Валент...  
Сводная коллекция РГБ
- [11] 0,36% ДУХОВНЫЙ КРИЗИС В ДИНА...  
Перефразирования по

# Самоцитирование в диссертации

The screenshot displays a plagiarism detection interface. The main text area on the left contains several paragraphs of text, with specific phrases highlighted in yellow. At the top of this area, there are four colored boxes representing different metrics: 0,1% (orange), 97,57% (yellow), 0,64% (green), and 1,69% (blue). Below the text, a list of sources is visible on the right side. The first source, [01], is titled 'Формирование инклюзивно...' and 'Диссертации НББ', with a 99,52% match rate. This source is highlighted with a red box, and its delete icon is also circled in red. Other sources include [02] 'Скачать автореферат...', [03] 'не указано', [04] 'ИНКЛЮЗИВНАЯ КОМПЕТЕНТ...', and [06] 'ИНКЛЮЗИВНАЯ КОМПЕТЕНТ...'. The interface also shows a search bar and a 'ПЕРЕСЧИТАТЬ' button.

# Самоцитирование в диссертации

The image shows a screenshot of a plagiarism detection software interface. At the top, there are navigation buttons: 'НАВЕРХ' (Up), 'ДЕЙСТВИЕ' (Action), and a progress bar with percentages: 0,1%, 97,57%, 0,64%, and 1,69%. Below this, there are buttons for 'ВСЕ БЛОКИ' (All blocks) and navigation arrows. On the right side, there is a panel for 'ИСТОЧНИКИ: 194 ИЗ 202' (Sources: 194 out of 202) with a 'ПЕРЕСЧИТАТЬ' (Recalculate) button. The source list includes:

- [01] Формирование инклюзивно... 96,52% Диссертации НББ
- [02] Скачать автореферат 0% Интернет Плюс
- [03] не указано 0,62% Библиография
- [04] ИНКЛЮЗИВНАЯ КОМПЕТЕНТ... 0,03% eLIBRARY.RU
- [05] ДИАГНОСТИКА СОСТОЯНИЯ ... 0,01% eLIBRARY.RU
- [06] ИНКЛЮЗИВНАЯ КОМПЕТЕНТ... 0% Перефразирования по eLIBRARY.RU

A modal dialog box titled 'ИСКЛЮЧЕНИЕ ИСТОЧНИКА' (Source Exclusion) is open in the foreground. It contains the following text:

Вы собираетесь **исключить источник**. После исключения он не будет отображаться в общем списке источников и учитываться при подсчете процентов. Вы можете его увидеть с помощью фильтра по исключенным источникам на панели источников и включить обратно.

Чтобы исключить источник, пожалуйста, **заполните причину исключения и комментарий**. Они будут отображаться в информации об источнике, а также в печатной форме отчета.

ПРИЧИНА ИСКЛЮЧЕНИЯ ИСТОЧНИКА: \*

Выберите причину

- Текст источника недоступен по ссылке ?
- Источник опубликован позже документа ?
- Копия проверяемого документа ?
- Дубликат источника из списка источников ?
- Документ не является парафразами источника ?
- Нет переводных заимствований из источника ?
- Библиография определена неверно ?
- Маленький процент пересечения ?

Buttons at the bottom of the dialog are 'ОТМЕНА' (Cancel) and 'ИСКЛЮЧИТЬ ИСТОЧНИК' (Exclude source). A red arrow points from the trash icon in the source list to the 'Дубликат источника из списка источников' option in the dialog.

# Самоцитирование в диссертации

↑ НАВЕРХ    ≡ ДЕЙСТВИЕ    0,1%    97,57%    0,64%    1,69%    ВСЕ БЛОКИ    (0)    4/277

основном в специальных школах и школах-интернатах. В ряде случаев это обусловливало минимизации в сверстниками в интеграции их в В последнее десятилетии предпринимают и научно-метод (Л.И. Аксёнова, Т.Л. Лещинская, Н.М. Назарова, исследования инклюзивных п первое - органи инклюзивной п Ю.Л. Загуменно Н.Н. Малофеев, подготовка п (С.В. Алехина, О Ю.В. Шумиловская),

### ИСКЛЮЧЕНИЕ ИСТОЧНИКА

Вы собираетесь **исключить источник**. После исключения он не будет отображаться в общем списке источников и учитываться при подсчете процентов. Вы можете его увидеть с помощью фильтра по исключенным источникам на панели источников и включить обратно.

Чтобы исключить источник, пожалуйста, **заполните причину исключения и комментарий**. Они будут отображаться в информации об источнике, а также в печатной форме отчета.

причина исключения источника: \*

Другое

КОММЕНТАРИЙ:

Диссертация представлена к защите повторно, находится в базе данных "Диссертации НББ. Требуется анализ доли новизны текста.

Вы подтверждаете исключение источника?

ОТМЕНА    **ИСКЛЮЧИТЬ ИСТОЧНИК**

ИСТОЧНИКИ: 194 ИЗ 202    ПЕРЕСЧИТАТЬ

- [01] 96,52% Формирование инклюзивно... **Диссертации НББ**
- [02] 0% Скачать автореферат **Интернет Плюс**
- [03] 0,62% не указано **Библиография**
- [04] 0,03% ИНКЛЮЗИВНАЯ КОМПЕТЕНТ... **eLIBRARY.RU**
- [05] 0,01% ДИАГНОСТИКА СОСТОЯНИЯ ... **eLIBRARY.RU**
- [06] 0% ИНКЛЮЗИВНАЯ КОМПЕТЕНТ... **Перефразирования по eLIBRARY.RU**

# Приоритет самоцитирования:

## Изменение приоритета отображения блоков в отчете

Приоритет отображения строится согласно списку ниже, вне зависимости от размера блока:

- самоцитирование
- цитирование
- заимствование.

Ранее цитирование было выше самоцитирования.

принцип активного приспособления личности к окружающей среде. Уровень развития определяется степенью осознанности, с которой личность устанавливает отношения с миром, а также уровнем **собственной активности личности**: «В то время как бедно одаренные индивидуумы обычно всецело подчиняются влияниям среды (...), природы богато одаренные стремятся, наоборот, активно воздействовать на окружающую их жизнь (...); начиная, подобно более примитивным натурам, с подражания и пассивного приспособления, они затем, по мере своего духовного роста, превращаются постепенно в творцов и преобразователей жизни» [Лазурский, 1924, С. 47].

*Цитата внутри фрагмента самоцитирования помечается также желтым цветом.*

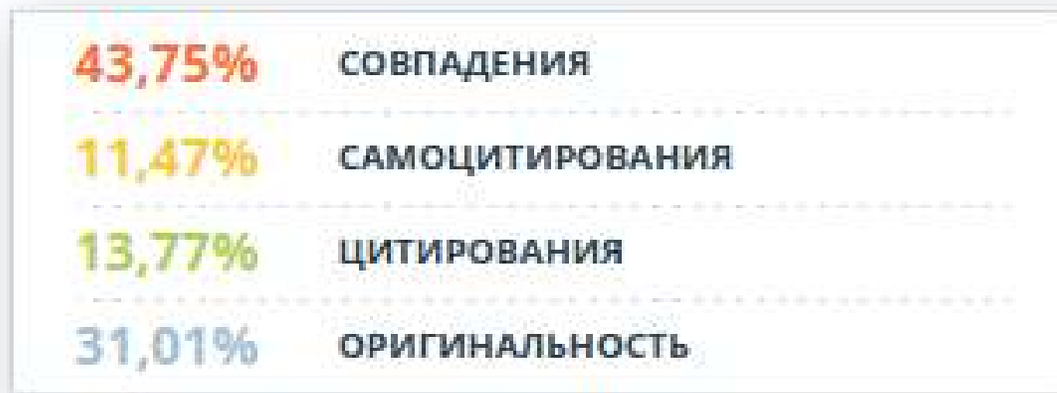
# Оформление самоцитирования

---

- ✓ Происходит в соответствии с теми же правилами, что и обычное цитирование «чужих» текстов: «свой» текст, используемый автором повторно, должен чётко отделяться от «своего нового» текста при помощи кавычек или иным принятым в данной научной области способом (изменение шрифта и др.), чтобы у читателя не возникало сомнений относительно его новизны.
- ✓ **Ссылка на первоисточник обязательна!**

# Самоцитирование в диссертации

- ✓ Объемные критерии не применимы
- ✓ «Слишком оригинальная» работа должна вызывать больше вопросов, чем работа с большим количеством заимствований – все результаты диссертационного исследования должны быть опубликованы до защиты!
- ✓ Самоцитирование может составлять до 100%



# Самоцитирование в диссертации. Экспертное заключение

## ПРИМЕР:

Экспертное заключение  
по результатам проверки на наличие заимствований  
диссертации ФИО на тему «.....», представленной на соискание ученой степени  
кандидата сельскохозяйственных наук по специальности  
06.01.01 – Общее земледелие

*Согласно результатам проверки, оригинальность текста диссертации составляет 46,42%; самоцитирование – 25,13%. Показатель «самоцитирование» является самостоятельным; вместе с тем, этот показатель определяет долю авторского текста, опубликованного ранее в виде научных статей в соответствии с требованиями ВАК Республики Беларусь по опубликованности результатов диссертационных исследований. Таким образом, **формально мы можем объединить показатели оригинальности текста и самоцитирования; в этом случае по критерию «самостоятельная научная работа» можно зафиксировать долю авторского текста 71,55%.***

# Выбор условий для проверки научной статьи / монографии / ...

**АНТИПЛАГИАТ**  
ОБНАРУЖЕНИЕ ЗАИМСТВОВАНИЙ

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ

## Кабинет

ПРОВЕРИТЬ ДОКУМЕНТ

ПРОВЕРИТЬ ТЕКСТ

### ПАПКИ

Все документы

- Корневая папка
  - практикум 6\_задания
  - мои примеры\_практику...
  - мои примеры\_практику...
  - задания\_практикум.7
- создать
- удалить

## ЗАГРУЗКА ДОКУМЕНТОВ

Документы | **Параметры проверки**

Проверить по: ?  
Все модули поиска

Проверить с учётом структуры: ? Отмеченные разделы будут учитываться при проверке

Основная часть    Титульный лист    Содержание    Библиография    Приложение

Использовать распознавание текста

Искать с учетом редактирования ?

Проверка с учетом мелкого редактирования текста: изменение окончаний, перестановка слов и пр. Применяется ко всем модулям поиска, кроме "Цитирования", "Библиографии", "Шаблонных фраз", "Модулей перефразирования". В отчете маркируется как заимствования и включается в процент заимствований.

ОТМЕНА   **ПРОВЕРИТЬ**

# Оценка на заимствования научных статей:

---

- ✓ Единственный жанр научных работ, по отношению к которому применим объемный критерий
- ✓ Научная статья должна содержать значительный объём нового материала (=приращение нового знания)
- ✓ Журналы устанавливают нормы на объемы оригинального текста (не более 30% самоцитирования)
- ✓ Встречаются исключения
- ✓ Использование заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования не допускается. При использовании идей или разработок, принадлежащих соавторам, коллективно с которыми были написаны работы, автор обязан отметить это обстоятельство в своей работе.

## Пример из «Редакционной политики» журнала:

---

«Самоцитирование допустимо только при условии корректного оформления ссылок на все источники.

В случае, если автор хочет опубликовать значительную часть материала, уже опубликованного где-либо ранее, в статье должно быть явно указано:

- ✓ где были опубликованы представленные материалы
- ✓ чем вызвана такая необходимость».

---

Сайт изд-ва «Мир науки» <https://izd-mn.com/politika-antiplagiata.html>

# Пример из «Редакционной политики» журнала:

## Цитирование своего диссертационного исследования

«Если вы по каким-то причинам не опубликовали материалы диссертационного исследования до защиты и размещения текста диссертации в Интернете, то вы можете опубликовать части диссертационного исследования в виде статьи. Такая публикация должна иметь структуру, логику и все атрибуты научной статьи.

В конце аннотации укажите, что статья написана на основе диссертационного исследования автора (если диссертация уже защищена, укажите место и год защиты).

Работа, в бОльшей части совпадающая с диссертационным исследованием, НЕ может быть опубликована в соавторстве».

---

Сайт изд-ва «Мир науки» <https://izd-mn.com/politika-antiplagiata.html>

# Самоцитирование в научной статье

---

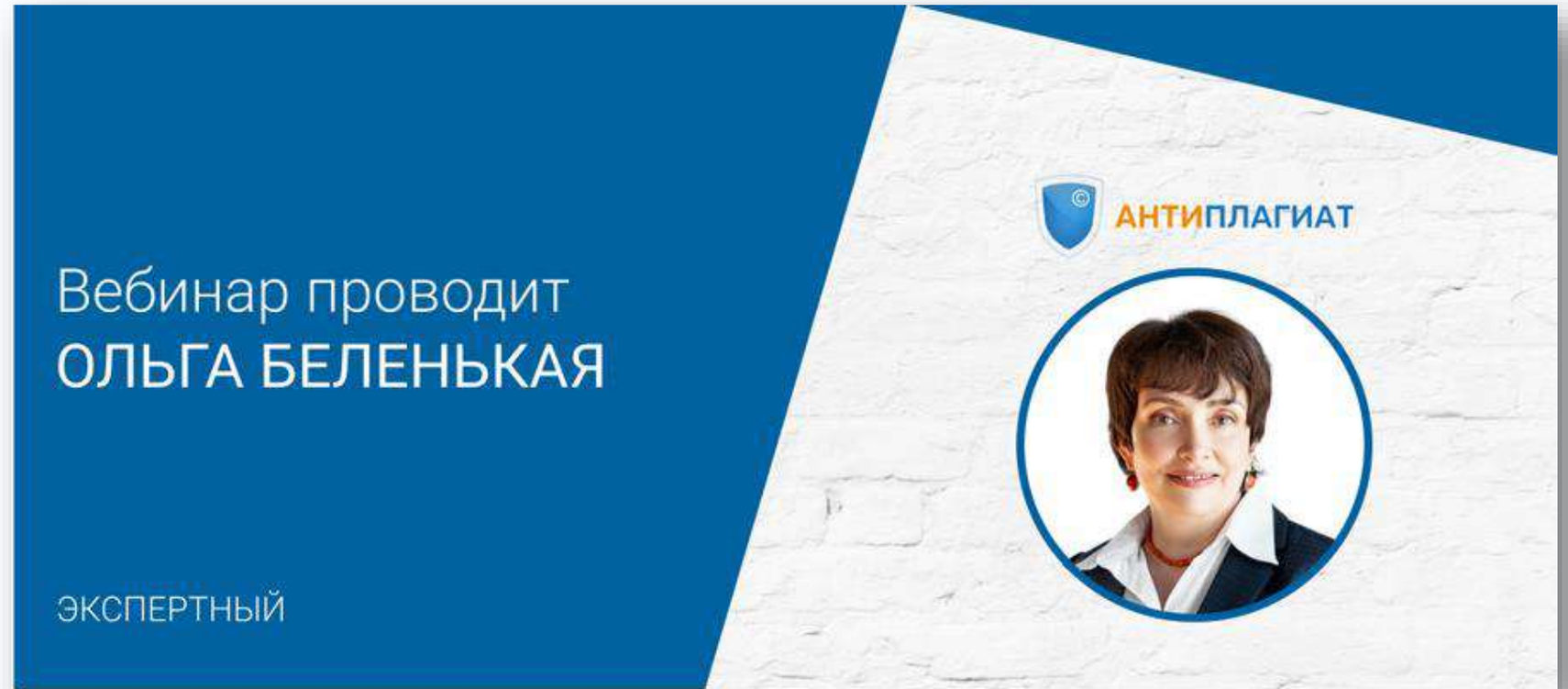
Самоцитирование **допускается** в разумных пределах:

- ✓ во **введении** (аналитический обзор)
- ✓ в описании **методов** исследования
- ✓ в разделе, содержащем **результаты** исследования

Самоцитирование **НЕ допускается**:

- ✓ в **заключительной части** статьи, содержащей выводы и обсуждение полученных в ходе исследования результатов.

# Новый вебинар – 13 декабря в 10.00



Беленькая, О. С. Проблема самоцитирования в научных работах: возможности системы «Антиплагиат» [Электронный ресурс] : вебинар / О. С. Беленькая. – Режим доступа: [https://youtu.be/toEMjZB4\\_Xg](https://youtu.be/toEMjZB4_Xg). – Дата доступа: 23.11.2023.



## Методические рекомендации по экспертной оценке оригинальности текстов диссертаций в системе «Антиплагиат»

Беленькая О. С., Стрелкова И. Б.,  
Филиппова О. А., Чехович Ю. В.

изд-во «Лань»  
2021 г.

<https://e.lanbook.com/book/200843>

[https://www.antiplagiat.ru/methodology/download/Methodical\\_recommendations\\_expert\\_review\\_of\\_originality.pdf](https://www.antiplagiat.ru/methodology/download/Methodical_recommendations_expert_review_of_originality.pdf)



## Дополнительные ресурсы для изучения:

- ✓ Гельфанд М.С. Недобросовестные заимствования в диссертационных работах [Электронный ресурс] [Электронный ресурс] : вебинар / М. С. Гельфанд // Образование и наука. – 2018. – № 3. – С. 160–181. – Режим доступа: <https://www.edscience.ru/jour/article/view/946/737>. – Дата доступа: 23.11.2023. – DOI: 10.17853/1994-5639-2018-3-160-181.
- ✓ Беленькая, О. С. Диссертации: оцениваем оригинальность и готовим экспертное заключение. Мастер-класс онлайн [Электронный ресурс] : вебинар / О. С. Беленькая. – Режим доступа: <https://youtu.be/zHkPv7RhmrM>. – Дата доступа: 23.11.2023.
- ✓ Чехович, Ю. В. Войти в одну реку дважды [Электронный ресурс] / Ю. В. Чехович // Университетская книга. – 2022. – № 4 (апрель). – Режим доступа: <http://www.unkniga.ru/kultura/13406-voyti-v-odnu-reku-dvazhdy.html>. – Дата доступа: 23.11.2023.

## Дополнительные ресурсы для изучения:

---

- ✓ Бирюков, А. А. Технические аспекты публикации на нескольких языках - как правильно связать цифровые идентификаторы объектов (DOI ) [Электронный ресурс] / А. А. Бирюков, А. В. Скалабан // Научный редактор и издатель. – 2020. – № 5 (1). – С. 29 –39. – Режим доступа: <https://www.scieditor.ru/jour/article/view/126/100>. – Дата доступа: 23.11.2023. – DOI: 10.24069/2542-0267-2020-1-29-39.
- ✓ Кулешова, А. В. Ретракция и корректировка: к вопросу научной этики [Электронный ресурс] / А. В. Кулешова // Университетская книга. – 2021. – № 4 (апрель). – С. 53–55. – Режим доступа: <http://www.unkniga.ru/vishee/12841-retraktsiya-i-korrektirovka-k-voprosu-nauchnoy-etiki.html>. – Дата доступа: 23.11.2023.

# Логика работы модуля «Цитирование»

---

# Логика работы модуля «Цитирование»

---

Алгоритм определяет как цитату текст, взятый в кавычки и удовлетворяющий хотя бы одному из условий:

- ✓ перед цитатой указано полное имя автора цитаты либо фамилия и инициалы, а также слово, обозначающее высказывание (говорит, пишет, утверждает и т.д.):

*И.В. Курчатov говорил: «Жизнь человека не вечна, но наука и знания переступают пороги столетий».*

# Логика работы модуля «Цитирование»

---

Алгоритм определяет как цитату текст, взятый в кавычки и удовлетворяющий хотя бы одному из условий:

- ✓ после цитаты стоит ссылка на источник (в квадратных или круглых скобках):

*Автор разделяет точку зрения В.В. Краевского, который под исследовательской деятельностью понимал «деятельность, связанную с поиском ответа на творческую, исследовательскую задачу с заранее неизвестным решением и предполагающую наличие основных этапов, характерных для исследования в научной сфере» [Цит. по: 1, с. 122].*

# Логика работы модуля «Цитирование»

Алгоритм определяет как цитату текст, взятый в кавычки и удовлетворяющий хотя бы одному из условий:

- ✓ оформленный со сноской:

1985 по 1991 год, отразились на дальнейшем развитии телевидения в России. «На этапе, начавшемся в результате распада СССР, процессы демонополизации и децентрализации, с одной стороны, упростились до уровня деконцентрации (более мелкого территориального дробления), а с другой стороны – приняли явно дезинтеграционный характер»<sup>26</sup>.

# Анализ правомерности и корректности заимствований, помеченных системой «Антиплагиат» как цитирования

The screenshot displays the 'Антиплагиат' system interface. At the top, there are navigation buttons: 'НАВЕРХ', 'ДЕЙСТВИЕ', and a progress bar with segments for 4,81%, 14,78%, 28,71%, and 51,7%. A dropdown menu shows 'ВСЕ БЛОКИ'. On the right, there are icons for chat (0), print, and page navigation (29/174).

The main text area contains a paragraph about system elements. A red rounded rectangle highlights a specific sentence: « Благодаря им набор элементов превращается в связанное целое, где каждый элемент оказывается в конечном счете связанным со всеми другими элементами и его свойства не могут быть поняты без учета этой связи. В свою очередь свойства системы оказываются не просто суммой свойств составляющих ее отдельных элементов, а определяются наличием и спецификой связи и отношений между элементами, т. е. конституируются как интегративные свойства системы как целого. Наличие связей и отношений между элементами системы и порождаемые ими интегративные, целостные свойства системы обеспечивают относительно самостоятельное, обособленное существование, функционирование и развитие системы ».

A tooltip for the highlighted text shows: 'Источник: не указано', 'Ссылка:', 'Дата: 29 Окт 2021', and 'Модуль поиска: Цитирование'.

The right sidebar shows a list of detected citations under the heading 'ИСТОЧНИКИ: 196 ИЗ 206'. The list includes:

- [01] не указано 13,9% Цитирование
- [02] не указано 14,25% Библиография
- [03] Культурная традиция как фа... 5,13% Перефразирования по eLIBRARY.RU
- [04] Ценностно-нормативные ос... 3,36% Перефразирования по eLIBRARY.RU
- [05] Культурная традиция как фа... 0,09% eLIBRARY.RU
- [06] Філософскія даследаванні. В...

# Анализ правомерности и корректности обнаруженных заимствований. Неправомерные заимствования

↑ НАВЕРХ    ≡ ДЕЙСТВИЕ    10,58%    4,65%    18,2%    66,57%

ВСЕ БЛОКИ    (0)    20/674

социума, поскольку в результате ощутимых пертурбаций претерпевают существенные изменения прежние культурные нормы, на смену которым приходят иные, соответствующие духу времени. В этой связи перспективной, в плане научного решения, видится задача выявления прогнозов (рисков, вызовов, особенностей) развития социокультурной трансформации. Будучи темпорально ограниченным, но универсально проявленным этапом в динамике культуры, социокультурная трансформация неизбежно захватывает в сферу своего влияния и действия другие направления и векторы деятельности социума, в том числе и имеющие отношения к гуманитарной культурности антропогенного направления, о чем свидетельствует история европейской культуры.

При анализе теоретико-методологических аспектов социокультурной трансформации необходимо применять комплексный и системный подходы, что даст возможность выявить основные доминанты составляющих и закономерности протекания и проявления социокультурной трансформации сделать научно обоснованный прогноз этого явления. Важно при этом соотносить различные точки зрения, преодолевать стереотипы и штампы в подходах и решениях, делая установку на расширение диалогово-полилогового пространства, на правильную расстановку «логико-

Источники: 190 ИЗ 190    ПЕРЕСЧИТАТЬ

- ✓ [21] 0,52% Н. А. БЕРДЯЕВ О РОЛИ ИСКУ...  
Перефразирования по Интернету
- ✓ [22] 0,67% Культурная традиция как фа...  
eLIBRARY.RU
- ✓ [23] 0,09% 9 ▶  
Перефразирования по Интернету
- ✓ [24] 0,6% О роли и значении совреме...  
Перефразирования по eLIBRARY.RU
- ✓ [25] 0,02% Культурная глобализация ка...  
Интернет Плюс

Источник: Н. А. БЕРДЯЕВ О РОЛИ ИСКУС...  
Ссылка: <http://www.science-education.r...>  
Дата: 29 Янв 2017  
Модуль поиска: Перефразирования по Интернету

# Модуль поиска: Коллекция ГАРАНТ. Нормативные и судебные акты

The screenshot displays the GARANT search interface. At the top, there are navigation buttons: 'НАВЕРХ', 'ДЕЙСТВИЕ', and a progress bar with segments for 45.97%, 0%, 19.71%, and 34.32%. A dropdown menu shows 'ВСЕ БЛОКИ'. On the right, there are icons for document actions and a page indicator '16/28'.

The main search results area on the left contains several text blocks with highlighted segments and small green and red boxes indicating relevance or frequency. A red rounded rectangle highlights a large portion of this text, including the following content:

условий жизнедеятельности людей, объектов хозяйства или окружающей среды. 5

Уязвимость - свойство ГТС терять способность к выполнению заданных функций в результате негативных воздействий. 5

Риск аварии ГТС - мера опасности, характеризующая возможность возникновения аварии гидротехнического сооружения и тяжесть ее последствий для здоровья, жизни людей, имущества и окружающей природной среды. 48

Оценка риска аварии ГТС - процесс, используемый для определения частоты (вероятности) и степени тяжести последствий реализации опасностей аварий ГТС для здоровья, жизни людей, имущества и окружающей природной среды. 5

Оценка риска аварии ГТС включает оценку частоты (вероятности) и последствий возможной аварии ГТС и сравнение полученных результатов с допустимым уровнем риска аварии ГТС. 5

Комплексной характеристикой объекта становится оценка суммарного

The right sidebar, titled 'ИСТОЧНИКИ: 187 ИЗ 187', shows a list of sources. A red rounded rectangle highlights the first entry:

[79] 0,5% Решение Совета Упорненского сельского поселения Лабинского района от 24 февраля 2014 г. N 184/78 "Об утверждении правил землепользования и застройки Упорненского сельского поселения Лабинского района"

**Актуален:** 22 Дек 2016  
**Доля в тексте:** 0,5%  
**Блоков в отчете:** 7  
**Блоков в тексте:** 7  
**Модуль поиска:** Коллекция ГАРАНТ

Below this, other sources are partially visible, including a URL from amchs.ru and another entry from the 'СИСТЕМА МОДИФИКАТОРОВ...'.

# Модуль поиска: Коллекция ГАРАНТ. Нормативные и судебные акты

↑ НАВЕРХ    ≡ ДЕЙСТВИЕ    45,97%    0%    19,71%    34,32%    ВСЕ БЛОКИ    < >    4/28    > > >

а) каменные (насыпные);  
б) бетонные монолитные, железобетонные сборные и монолитные с  
обычной и предварительно напряженной арматурой;  
в) асфальтобетонные; 31  
г) биологические.

Вид крепления следует устанавливать исходя из технико-экономической  
оценки вариантов с учетом максимально возможного использования 27  
механизации и местных материалов, характера грунта тела плотины и 31

основания, агрессивности воды, долговечности крепления в условиях 31  
эксплуатации, архитектурных требований.

Применение неукрепленных откосов должно быть обосновано 31  
исследованиями и технико-экономическим сопоставлением с вариантами 31  
укрепленных откосов.

Неукрепленные откосы – зона риска при наводнениях.

В 2016 году для недопущения подтопления на территории, которая каждый  
год подтапливается – возвели временную дамбу (рис 1.7.), чтобы защитить  
население и территорию. Работы были проведены в марте месяце, земля была не

**ИСТОЧНИКИ: 187 ИЗ 187**

Модуль поиска

[31] 1,63% Строительные нормы и правила СНиП 2.06.05-84\* "Плотины из грунтовых материалов" (утв. постановлением Госстроя СССР от 28 сентября 1984 г. N 169) (с изменениями и дополнениями) (не действуют)

**Актуален:** 11 Апр 2019  
**Доля в тексте:** 1,86%  
**Блоков в отчете:** 22  
**Блоков в тексте:** 27  
**Модуль поиска:** Коллекция ГАРАНТ

[13] 1,49% Безопасность жизнедеятель...  
**Коллекция eLIBRARY.RU**

[04] 1,09% Методические рекомендац...  
**Модуль поиска "Интернет Плюс"**

# Модуль Библиография

Позволяет автоматически определить и выделить в проверяемом документе библиографию (список использованных источников) независимо от стандарта оформления и языка.

# Модуль Библиография

↑ НАВЕРХ    ≡ ДЕЙСТВИЕ    3,67%    70,58%    10,67%    15,08%    ВСЕ БЛОКИ    < >    6/6 > > |

возвращать педагогическую действительность.

**Литература:**

1. Богуславский М.В. Консервативная стратегия модернизации российского образования в XX – начале XXI в. // Проблемы современного образования. - 2014. - No 1. С. 5-11.
2. Бунаков Н. Как я стал и перестал быть «учителем учителей»/ Н. Бунаков - СПб.: Тип. тв-а «Общественная польза», 1905 г. – 160.
3. Комлева Н.В., Хрипков Д.В. Модель и инструментальные средства информационного пространства профессионального сообщества // Междунар. научн.-практич. конф. «Технологии электронного обучения (e-Learning): возможности и перспективы» 28-29 октября 2008. - М.: МЭСИ, 2008.
4. Куликова С.В., Богуславский М.В. Совершенствование историко-педагогического образования: проблемы и перспективы // Психолого-педагогический поиск. - 2013. - No 1 (25). - С. 50-60.
5. Куликова С.В. Наставничество в современной России как ретроинновационный феномен // Источники исследования о педагогическом прошлом: интерпретация проблем и проблемы интерпретации. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. - Изд-во: Московский педагогический

**ИСТОЧНИКИ: 98 ИЗ 100    ПЕРЕСЧИТАТЬ**

☐ %    Модуль поиска    Источники

- ☑ [03] Сообщество молодых педаг...  
63,11%  
**Перефразирования по eLIBRARY.RU**  
📖 🔗 ✎ 🗑
- ☑ [06] не указано  
8,53%  
**Актуален: 07 Мая 2021**  
**Модуль поиска: Библиография**  
📖 ✎ 🗑
- ☑ [05] Горизонтальное обучение и...  
6,43%  
**eLIBRARY.RU**  
📖 🔗 ✎ 🗑
- ☑ [07] не указано  
2,15%  
**Цитирование**  
📖 ✎ 🗑
- ☑ [08] [А. М. Аллагунов и др.] Истор...  
1,39%  
**Сводная коллекция РГБ**  
📖 🔗 ✎ 🗑

# Модуль Библиография

АНТИПЛАГИАТ  
ОБНАРУЖЕНИЕ ЗАИМСТВОВАНИЙ

ЭКСПЕРТ  
nesterw@mail.ru

МЕНЮ

главная / кабинет / результаты проверки / полный отчет

ДЕЙСТВИЕ

Балановская В.В. Современ методы упр-я (Сборник XXIV МК Бухучёт 04-05-2023) Э

Текстовый вид Исходный вид (0) Все блоки

3

УДК 330

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ УПРАВЛЕНИЯ ДЕНЕЖНЫМИ ПОТОКАМИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО СУБЪЕКТА

Балановская В. В. – магистрант

Научный руководитель – Сытник О. Е.

ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»

г. Ставрополь, Российская Федерация

В современных условиях, характеризующихся высокой неопределенностью и нестабильностью бизнес-среды, актуальными становятся вопросы организации и поиска оптимизационных соотношений денежных потоков экономического субъекта по различным видам деятельности. На первый план выходят методики управления денежными средствами, позволяющие компенсировать неравномерность их поступления и оперативно распоряжаться средствами на счетах организации.

Согласно Н. Ф. Самсонову, « управление денежными потоками – это акт балансирования доходов бизнеса с расходами бизнеса » [1].

ПРОВЕРЕНО: 07.09.2023 00:43:26  
КОРРЕКТИРОВКА: 25.10.2023 01:00:47

77,78% СОВПАДЕНИЯ  
0% САМОЦИТИРОВАНИЯ  
19,54% ЦИТИРОВАНИЯ  
2,68% ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

ИСТОЧНИКИ: 37 ИЗ 42 ПЕРЕСЧИТАТЬ

% Модуль поиска Источники

[02] https://publikacija.ru/images/P... 85,71% Интернет Плюс\*

[03] ПОДХОДЫ К УПРАВЛЕНИЮ Д... 78,78% eLIBRARY.RU

[06] не указано 14,84% Библиография

[07] Управление денежными пот... 10,96% eLIBRARY.RU

# Модуль Шаблонные фразы

- ✓ наименования УВО, предприятий и организаций
- ✓ названия органов государственной власти
- ✓ вводные слова, речевые обороты
- ✓ фрагменты и названия нормативно-правовых и судебных актов
- ✓ общеупотребительные выражения

## Примеры шаблонных фраз:

- ✓ Если иное не установлено Законом Республики Беларусь...
- ✓ Право собственности на недвижимое имущество
- ✓ При этом следует подчеркнуть, что...
- ✓ Для достижения этой цели были поставлены следующие задачи...
- ✓ Следовательно, можно сделать вывод о том, что...
- ✓ Есть не что иное как...

# Модуль поиска перефразирований по eLibrary

The screenshot displays the eLibrary search interface. At the top, there are navigation buttons: "НАВЕРХ", "ДЕЙСТВИЕ", and a progress bar with segments for 10,58%, 4,65%, 18,2%, and 66,57%. A dropdown menu shows "ВСЕ БЛОКИ". The main text area contains a paragraph with several highlighted phrases in orange and yellow. A red rounded rectangle highlights a specific section of the text. On the right, a sidebar shows search results for "ИСТОЧНИКИ: 10 ИЗ 190". The results list includes:

- Item [09] with a 1,3% match rate. The text is: "Креативный потенциал личности в субстанцировании традиции и становлении национального эстетического канона." It is dated "Актуален: 30 Апр 2016" and is from the "Модуль поиска: Перефразирования по eLIBRARY.RU".
- Item [14] with a 0,24% match rate. The text is: "Наука, паранаука, искусство:..." It is dated "Актуален: 04 Мая 2017" and is from the "Модуль поиска: Перефразирования по eLIBRARY.RU".
- Item [16] with a 0,12% match rate. The text is: "Творческая личность в конституировании социокультурной традиции (к вопросу становления белорусского национального эстетического канона)." It is dated "Актуален: 04 Мая 2017" and is from the "Модуль поиска: Перефразирования по eLIBRARY.RU".

# ОБНАРУЖЕНИЕ ПЕРЕВОДНЫХ ЗАИМСТВОВАНИЙ

2017 г.



англо-русский

2018 г.



русско-английский  
русско-казахский  
англо-казахский

2019 г.



русско-кыргызский  
англо-кыргызский

2021 г.



русско-польский  
англо-польский  
русско-узбекский

2022 г.



«Антиплагиат»  
обнаруживает переводные  
заимствования на **100**  
**мировых языках**  
в любых сочетаниях



В eLIBRARY.RU обнаружено  
более **20 тыс.** русскоязычных  
научных статей, содержащих  
заимствования  
из англоязычных источников

# Модуль поиска переводных заимствований (статья)

Университет NЭКСПЕРТ irin-strelkova@yandex.ruМЕНЮ 

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ

Оригинальность	9,45%	Заимствования	85,52%	Цитирования	5,03%	Самоцитирования	0%
----------------	-------	---------------	--------	-------------	-------	-----------------	----

 Проверено: 99,99% текста документа, исключено из проверки: 0,01% текста документа. Некоторые разделы были исключены пользователем при загрузке документа. Более подробная информация содержится на вкладке "Структура документа".

ПОЛНЫЙ ОТЧЕТ КРАТКИЙ ОТЧЕТ ИСТОРИЯ ОТЧЕТОВ РАСПЕЧАТАТЬ  ВЫГРУЗИТЬ  СОЗДАТЬ ССЫЛКУ 

<b>Свойства документа</b>	<b>Имя исходного файла</b>	Переводные заимствования_статья на англ.языке.pdf	
<b>Структура документа</b>	<b>Авторы документа</b> 	Не указано	Не указано
	<b>Название документа</b>	Переводные заимствования_статья на англ.языке	

# Неправомерные заимствования. Модуль поиска Интернет Плюс

The screenshot displays a plagiarism detection interface. At the top, there are progress indicators for different sources: 81,16%, 0%, 4,23%, and 14,61%. Below this, a search results list is shown with 9 sources. The first source, [01] 'Language teaching research: promoting a more interdisciplinary approach', is highlighted with a red box and a red arrow pointing to its detailed view. The detailed view shows the article title, author (Paul Stapleton), publication information (ELT Journal, Volume 68, Issue 4, October 2014), and the start of the abstract: 'Although research in the field of language teaching and learning has appeared'.

ИСТОЧНИКИ:	9 ИЗ 16	ПЕРЕСЧИТАТЬ
<input checked="" type="checkbox"/>	% ↕	Модуль поиска
<input checked="" type="checkbox"/>	[01]	Language teaching research: promoting a more interdisciplinary approach
	80,52%	
	Актуален:	11 Окт 2018
	Модуль поиска:	Интернет Плюс
<input checked="" type="checkbox"/>	[04]	The Cambridge Handbook of ...
	0%	Интернет Плюс
<input checked="" type="checkbox"/>	[05]	6 The Development of English...
	0%	Интернет Плюс
<input checked="" type="checkbox"/>	[10]	Swedish and Somali listeners' ...
	0%	Интернет Плюс
<input checked="" type="checkbox"/>	[11]	https://mohammedaljohani.fil...
	0%	Интернет Плюс



# Поиск заимствованных изображений

- ✓ Функционал запущен в опытно-промышленную эксплуатацию.
- ✓ Подключается по запросу клиента.
- ✓ Решение о подключении принимается по каждому клиенту строго индивидуально.

АНТИПЛАГИАТ  
ОБНАРУЖЕНИЕ ЗАИМСТВОВАНИЙ

РЕЕСТР  
ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПО

Проверка документов

ЭКСПЕРТ  
yury.chekhovich@gmail.com

МЕНЮ

ru

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ

Оригинальность 81,39%    Заимствования 18,61%    Цитирования 0%    Самоцитирования 0%

Проверка текста происходила с учетом поиска перефразирований. Дословные и перефразированные заимствования маркируются как заимствования и в отчете включаются в процент заимствований. Чтобы отключить перефразирования, перепроверьте документ без галочки "Искать перефразирования".

ПОЛНЫЙ ОТЧЕТ    КРАТКИЙ ОТЧЕТ    ИСТОРИЯ ОТЧЕТОВ    РАСПЕЧАТАТЬ    ВЫГРУЗИТЬ    СОЗДАТЬ ССЫЛКУ

Свойства документа

Структура документа

**Поиск по изображениям NEW**

Параметры проверки

Текстовые метрики

Статистика по документу

Система "Антиплагиат" может обнаруживать заимствования по изображениям в документах. Алгоритм помогает бороться с заимствованиями изображений из других документов даже с учетом их видоизменений.

**ИСКАТЬ ЗАИМСТВОВАНИЯ**



# Пример 1

## Development of a nanoliposomal formulation of erlotinib for lung cancer and in vitro/in vivo antitumoral evaluation

This article was published in the following Dove Press journal:  
Drug Design, Development and Therapy

Xiao Zhou  
Hui Tao  
Kai-Hu Shi

Department of Cardiothoracic Surgery, The Second Hospital of Anhui Medical University, Hefei, People's Republic of China

**Abstract:** The aim of this study was to develop PEGylation liposomes formulations of erlotinib and evaluate their characteristics, stability, and release characteristics. The average particle sizes and entrapment efficiency of PEGylation erlotinib liposomes are  $102.4 \pm 3.1$  nm and  $85.3\% \pm 1.8\%$ , respectively. Transmission electron microscopy images showed that the liposomes dispersed well with a uniform shape and no changes during the storage. The in vitro drug-release kinetic model of erlotinib release from the PEGylation liposomes in phosphate-buffered saline fit well with the Higuchi equation. In vitro anticancer activity assay showed that

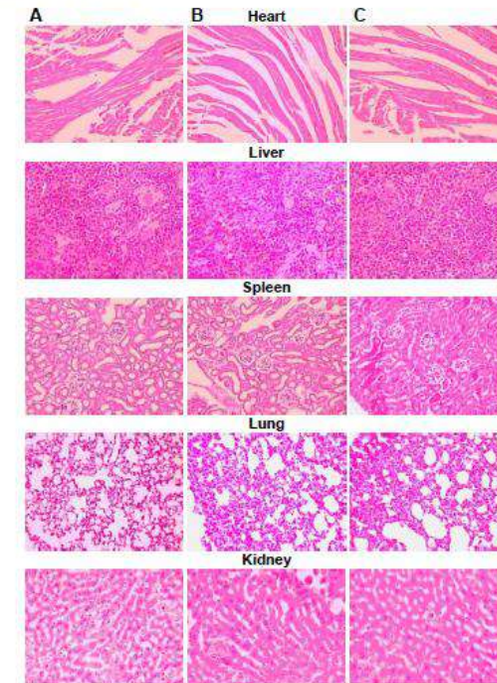
Zhou X, Tao H, Shi KH. Development of a nanoliposomal formulation of erlotinib for lung cancer and in vitro/in vivo antitumoral evaluation. *Drug Des Devel Ther.* 2018;12:1-8 <https://doi.org/10.2147/DDDT.S146925>

**Table 3** Pharmacokinetic parameters of erlotinib after intravenous administration of free drug, liposomes, and PEGylation liposomes to rats (n=6)

Parameter	Intravenous administration		
	Free drug	Liposomes	PEGylation liposomes
$t_{1/2}$ (min)	28.9±8.3	92.7±10.1*	96.8±11.2*
$AUC_{0-24}$ ( $\mu$ g·min/mL)	168.8±18.3	574.3±65.3*	792.5±78.6*
$AUC_{0-\infty}$ ( $\mu$ g·min/mL)	186.7±19.6	625.5±72.7*	898.5±82.4*
MRT (min)	29.2±8.7	89.5±9.6*	92.7±10.1*
CL (L/kg/min)	0.21±0.11	0.09±0.05*	0.07±0.03*

Notes: \* $p < 0.05$  versus free drug.  
Abbreviations:  $AUC_{0-24}$ , area under the curve calculated to the last measured concentration;  $AUC_{0-\infty}$ , area under the curve from time 0 extrapolated to infinite time; CL, clearance; MRT, mean residence time;  $t_{1/2}$ , half-life.

showed that the blank liposomes had lower cellular cytotoxicity and that the cellular cytotoxicity of erlotinib liposomes increased significantly at the same incubation condition, which should contribute to the increased intracellular drug concentration by the transportation of liposomes. The two liposomes of erlotinib (with or without PEGylation) exhibited a similar cellular cytotoxicity at the same concentration with no significant difference. Pharmacokinetic results indicated that erlotinib-loaded PEGylation liposomes can significantly change the pharmacokinetic behavior of drugs and improve the drug bioavailability nearly 2 times compared to the ordinary liposomes.



**Figure 5** Histopathological studies of the heart, liver, spleen, lung, and kidney.  
Notes: (A) Free drug; (B) erlotinib liposomes; (C) PEGylation erlotinib liposomes. Magnification  $\times 5,000$ .



# Development of a nanoliposomal formulation of erlotinib for lung cancer and in vitro/in vivo antitumoral evaluation

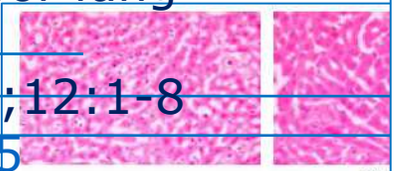
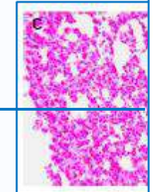
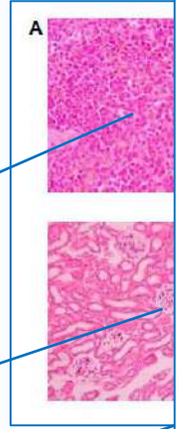
This article was published in the following Dove Press journal: Drug Design, Development and Therapy

Xiao Zhou  
Hui Tao  
Kai-Hu Shi

Department of Cardiothoracic Surgery, The Second Hospital of Anhui Medical University, Hefei, People's Republic of China

**Abstract:** The aim of this study was to develop PEGylation liposomes formulations of erlotinib and evaluate their characteristics, stability, and release characteristics. The average particle sizes and entrapment efficiency of PEGylation erlotinib liposomes are 102.4±3.1 nm and 85.3%±1.8%, respectively. Transmission electron microscopy images showed that the liposomes dispersed well with a uniform shape and no changes during the storage. The in vitro drug-release kinetic model of erlotinib release from the PEGylation liposomes in phosphate-buffered saline fit well with the Higuchi equation. In vitro anticancer activity assay showed that

Zhou X, Tao H, Shi KH. Development of a nanoliposomal formulation of erlotinib for lung cancer and in vitro/in vivo antitumoral evaluation. *Drug Des Devel Ther.* 2018;12:1-8 <https://doi.org/10.2147/DDDT.S146925>



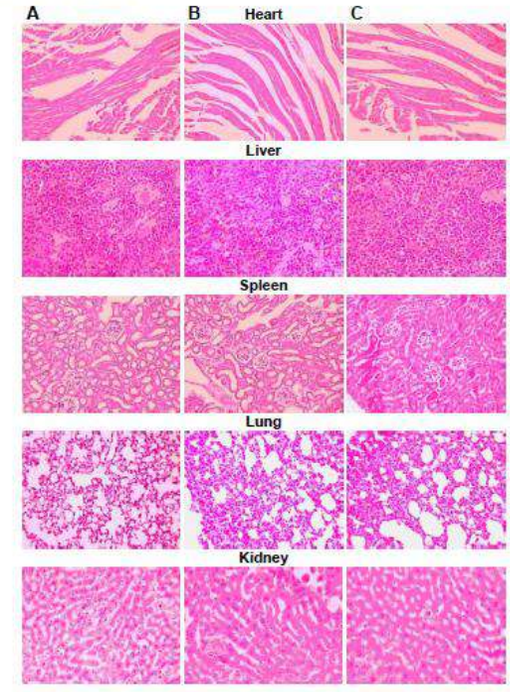
Drug Design, Development and Therapy downloaded from <https://www.dovepress.com/> by 130.183.50.54 on 23-Jul-2021 For personal use only

**Table 3** Pharmacokinetic parameters of erlotinib after intravenous administration of free drug, liposomes, and PEGylation liposomes to rats (n=6)

Parameter	Intravenous administration		
	Free drug	Liposomes	PEGylation liposomes
t <sub>1/2</sub> (min)	28.9±8.3	92.7±10.1*	96.8±11.2*
AUC <sub>0-120</sub> (µg·min/mL)	168.8±18.3	574.3±65.3*	792.5±78.6*
AUC <sub>0-∞</sub> (µg·min/mL)	186.7±19.6	625.5±72.7*	898.5±82.4*
MRT (min)	29.2±8.7	89.5±9.6*	92.7±10.1*
CL (L/kg/min)	0.21±0.11	0.09±0.05*	0.07±0.03*

Notes: \*p<0.05 versus free drug. Abbreviations: AUC<sub>0-120</sub>, area under the curve calculated to the last measured concentration; AUC<sub>0-∞</sub>, area under the curve from time 0 extrapolated to infinite time; CL, clearance; MRT, mean residence time; t<sub>1/2</sub>, half-life.

showed that the blank liposomes had lower cellular cytotoxicity and that the cellular cytotoxicity of erlotinib liposomes increased significantly at the same incubation condition, which should contribute to the increased intracellular drug concentration by the transportation of liposomes. The two liposomes of erlotinib (with or without PEGylation) exhibited a similar cellular cytotoxicity at the same concentration with no significant difference. Pharmacokinetic results indicated that erlotinib-loaded PEGylation liposomes can significantly change the pharmacokinetic behavior of drugs and improve the drug bioavailability nearly 2 times compared to the ordinary liposomes.



**Figure 5** Histopathological studies of the heart, liver, spleen, lung, and kidney. Notes: (A) Free drug; (B) erlotinib liposomes; (C) PEGylation erlotinib liposomes. Magnification ×5,000.

evaluation containing

378

. A novel platinum in vitro/vivo

1722



# Пример 2

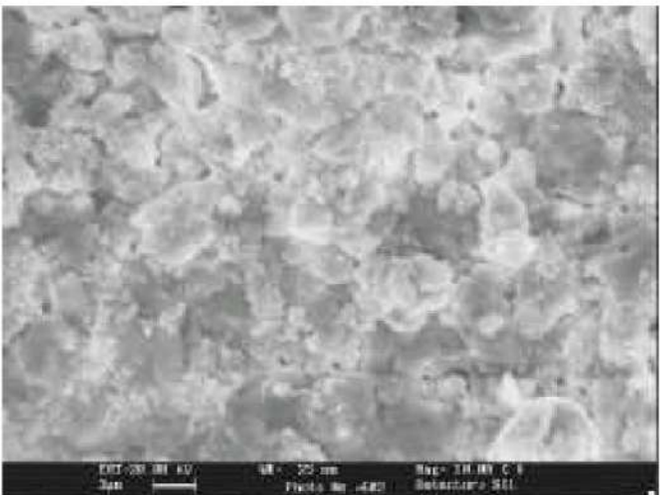


Fig. 5c. SEM image of MgSA6 composite.

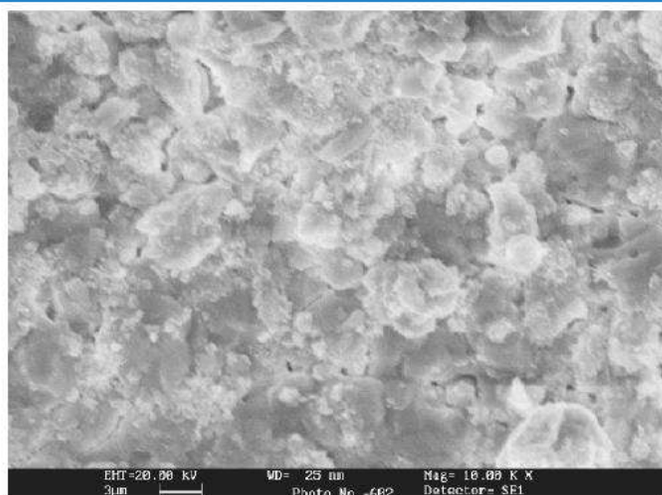
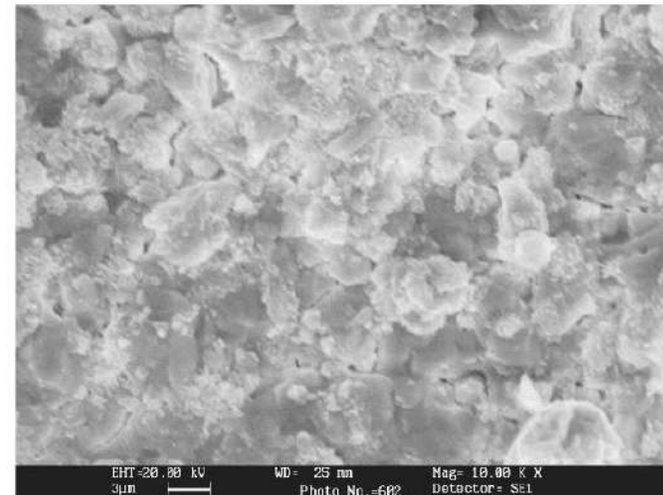


Fig. 5c. SEM image of ZnSA6 composite.



(c)

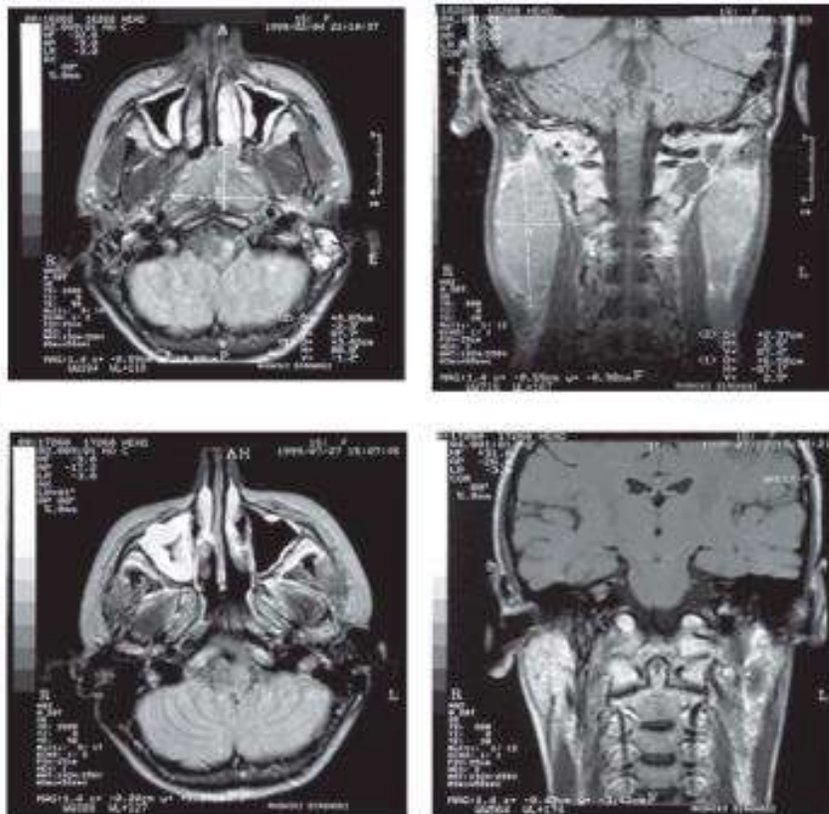
Fig. 3. SEM imag of a) BaSA1, b) BaSA5 and c) SA composite.

J. JUDITH VIJAYA, L. JOHN KENNEDY, G. SEKARAN, K.S. NAGARAJA  
 Methanol Sensing Behavior of Strontium(II) Added MgAl<sub>2</sub>O<sub>4</sub> Composites Through Solid-State Electrical Conductivity Measurements  
 Sensors & Transducers Journal, Vol.74, Issue 12, December 2006, pp.864-873

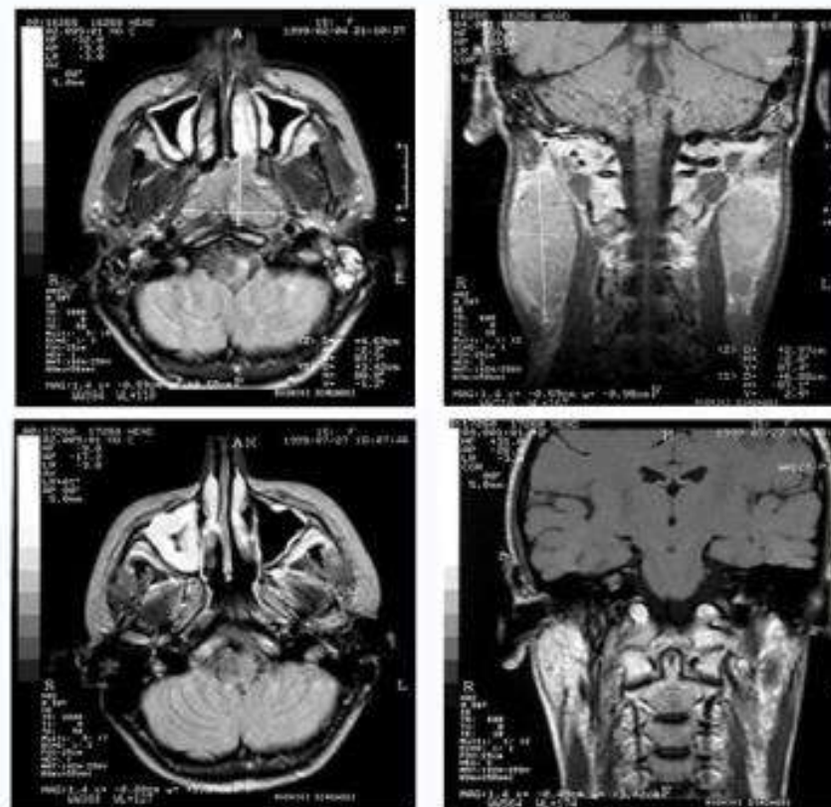
J. JUDITH VIJAYA, L. JOHN KENNEDY, G. SEKARAN, K.S. NAGARAJA  
 Synthesis, Characterization and Acetone Sensing Properties of Novel Strontium(II)-added ZnAl<sub>2</sub>O<sub>4</sub> Composites  
 Sensors & Transducers Journal, Vol.76, Issue 2, February 2007, pp.1008-1017

B. Jeyaraj, L. John Kennedy, G. Sekaran and J. Judith Vijaya  
 Benzene and Toluene Vapor Sensing Properties of Sr(II)-added Barium Aluminate Spinel Composites  
 Sensors & Transducers Journal, Vol. 96, Issue 9, September 2008, pp. 68-80

## Пример 3



**Abstract:** ...We report on two male children (8 and 14 years old) with head and neck cancer, who were successfully treated with chemoradiotherapy and presented with growth deficiency of middle face and mandible hypoplasia, eight years and one year later, respectively...



**Abstract:** We describe the long-term complications six years after chemoradiotherapy in a 20-year old woman with nasopharyngeal carcinoma. We wanted to know whether the radiation dose was constant throughout the oral cavity, and thus uniformly affecting the corresponding dental and skeletal structures...

# Указание на разрешение к публикации со стороны правообладателя в научной статье:

**Изображение в рукописи**

**общий алгоритм**

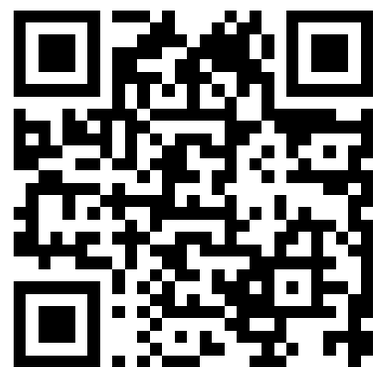
ЭКО • ВЕКТОР

- Каждое изображение в статье = отдельный файл в исходном качестве
- Сопроводительное письмо и лицензионный (авторский) договор
- Копии разрешений на использование заимствованных элементов статьи

eco-vector.com

**Рис. 1.** Полуавтоматизированная система управления гликемией в отделении интенсивной терапии (публикуется с разрешения правообладателя — IOP Publishing — из [13]. Copyright © 2006 Institute of Physics and Engineering in Medicine).

Филиппов, Ю. И. Правила работы с «авторскими» изображениями в редакциях научных журналов издательства «Эко-Вектор» // Верь глазам своим: использование изображений в научных публикациях : круглый стол онлайн [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://youtu.be/Bp4LUYHlziE>. – Дата доступа: 23.11.2023.



Верь глазам своим:  
использование  
изображений в  
научных публикациях.

КРУГЛЫЙ СТОЛ  
ОНЛАЙН

модератор  
Ольга Беленькая

Михаил Семьянец

Ольга Кириллова

Александр Мжельский

Юрий Чехович

Елена Гребенщикова

Юрий Филиппов

АНТИПЛАГИАТ

33:38 / 2:07:05

Верь глазам своим: использование изображений в научных публикациях  
[Электронный ресурс] : круглый стол онлайн. – Режим доступа:  
<https://youtu.be/Bp4LUYHziE?si=OVvUdGcgra53iMS4>. – Дата доступа: 23.11.2023.

# Антиплагиат. Полный отчёт: возможности редактирования

- ✓ Отключение источника заимствования с пересчётом результатов
- ✓ Отключение отдельных заимствованных блоков с пересчётом результатов
- ✓ Изменение типа источника (с заимствования на цитирование и наоборот, с заимствования на самоцитирование) с пересчётом результатов
- ✓ Исключение источника заимствования с пересчётом результатов
- ✓ Отключение отдельных заимствованных блоков с пересчётом результатов.
- ✓ Изменение типа источника (с заимствования на цитирование и наоборот, с заимствования на самоцитирование) с пересчётом результатов

# Указание причины при редактировании источника: все действия эксперта прозрачны и обоснованы

## ИЗМЕНЕНИЕ ТИПА ИСТОЧНИКА

Вы собираетесь **изменить тип источника**. Пожалуйста, выберите новый тип и заполните причину изменения. Она будет отображаться в информации об источнике, а также в печатной форме отчета.

ИЗМЕНИТЬ ТИП ИСТОЧНИКА НА: \*

Самоцитирование

ПРИЧИНА: \*

Работа этого автора

Работа этого автора

Работа в составе коллектива авторов

Другое

Вы подтверждаете изменение типа источника?

ОТМЕНА

ИЗМЕНИТЬ ТИП

## ИЗМЕНЕНИЕ ТИПА ИСТОЧНИКА

Вы собираетесь **изменить тип источника**. Пожалуйста, выберите новый тип и заполните причину изменения. Она будет отображаться в информации об источнике, а также в печатной форме отчета.

ИЗМЕНИТЬ ТИП ИСТОЧНИКА НА: \*

Цитирование

ПРИЧИНА: \*

Источник указан в списке литературы

Часть списка литературы / Совпадение со списком литературы

Источник указан в списке литературы

Законодательный акт

Методика

Стихотворные цитаты

Другое

Вы подтверждаете изменение типа источника?

ОТМЕНА

ИЗМЕНИТЬ ТИП

# Комментарии при исключении источников: мнение эксперта в приоритете

## ИСКЛЮЧЕНИЕ ИСТОЧНИКА

Вы собираетесь **исключить источник**. После исключения он не будет отображаться в общем списке источников и учитываться при подсчете процентов. Вы можете его увидеть с помощью фильтра по исключенным источникам на панели источников и включить обратно.

Чтобы исключить источник, пожалуйста, **заполните причину исключения и комментарий**. Они будут отображаться в информации об источнике, а также в печатной форме отчета.

ПРИЧИНА ИСКЛЮЧЕНИЯ ИСТОЧНИКА: \*

Другое

- Источник опубликован позже документа
- Ссылка на эту же работу
- Такой источник уже есть в списке источников
- Перефразирование определено неверно
- Переводное заимствование определено неверно
- Библиография определена неверно
- Маленький процент пересечения
- Другое

КОММЕНТАРИЙ:  
Диссертация этого же автора

ОТМЕНА

ИСКЛЮЧИТЬ ИСТОЧНИК

- Эксперт может исключить источник, указав причину и оставив свой комментарий
- При необходимости источник можно восстановить
- Мнение эксперта имеет высший приоритет!

[02] Диссертация  
0%

Актуален: 18 Ноя 2017  
Доля в тексте: 96,65%  
Блоков в отчете: 0  
Блоков в тексте: 263  
Модуль поиска:  
Интернет Плюс  
Источник исключен  
Причина: Другое  
Комментарий: Диссертация этого же автора

📖 🔗 ✎ 🗑️

# Отображение комментариев в версии для печати

АНТИПЛАГИАТ  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ / ПОЛНЫЙ ОТЧЕТ

Статья 12/157

Все блоки

- Заккрыть
- Параметры проверки
- Сохранить
- Экспорт
- Справка
- Версия для печати**
- История отчетов
- Текстовые метрики
- Прямая ссылка на отчет
- Краткий отчет
- Руководство

Актуален на Модуль поиска Блоков в отчете Блоков в тексте Комментарии

19 Фев 2018	Сводная коллекция РГБ	174	174	
18 Ноя 2017	Интернет Плюс	0	263	Источник исключен. Причина: Другое. Диссертация этого же автора

качестве существенных критериев анализа рассматривается и отношение

## Автоматическое отключение «мелких» источников: реальная экономия времени эксперта при проверке

Если в источнике меньше определенного количества символов и меньше определенного процента текста к проверяемому документу, то (начиная со 2-го источника) он автоматически отключается с причиной «Маленький процент пересечения» и переносится на вкладку «исключенные источники».

Модуль поиска **Источники**

[162] 0%

[163] 0%

активные источники  
 **исключённые источники**

**ПРИМЕНИТЬ**

Этнолингвистическая специфика авторской ремарки в конструкциях с чужой речью (на материале белорусской и британской художественной прозы)

Актуален: 16 Янв 2020  
Доля в тексте: **0,04%**  
Блоков в отчете: 0  
Блоков в тексте: 1  
Модуль поиска: Диссертации НББ

**Источник исключен**  
**Причина:** Маленький процент пересечения  
**Комментарий:**

Icons: book, link, edit, trash

## СПРАВКА

Университет N

о результатах проверки текстового документа  
на наличие заимствований

ПРОВЕРКА ВЫПОЛНЕНА В СИСТЕМЕ АНТИПЛАГИАТ.ВУЗ

Автор работы: Иванов Иван Иванович  
Самоцитирование  
рассчитано для: Иванов Иван Иванович  
Название работы: Диссертация  
Тип работы: Кандидатская диссертация  
Подразделение: УМЦ



Модули поиска: ИПС Адвлет; Библиография; Сводная коллекция ЭБС; Интернет Плюс; Сводная коллекция РГБ; Цитирование; Переводные заимствования (RuEn); Переводные заимствования по eLIBRARY.RU (EnRu); Переводные заимствования по eLIBRARY.RU (KkRu); Переводные заимствования по Интернету (EnRu); Переводные заимствования (KkEn); eLIBRARY.RU; СПС ГАРАНТ; Медицина; Диссертации НББ; Перефразирования по eLIBRARY.RU; Перефразирования по Интернету; Патенты СССР, РФ, СНГ; СМИ России и СНГ; Шаблонные фразы; university; Кольцо вузов; Переводные заимствования

Работу проверил: Петров Петр Петрович

ФИО проверяющего

Дата подписи:

Подпись проверяющего



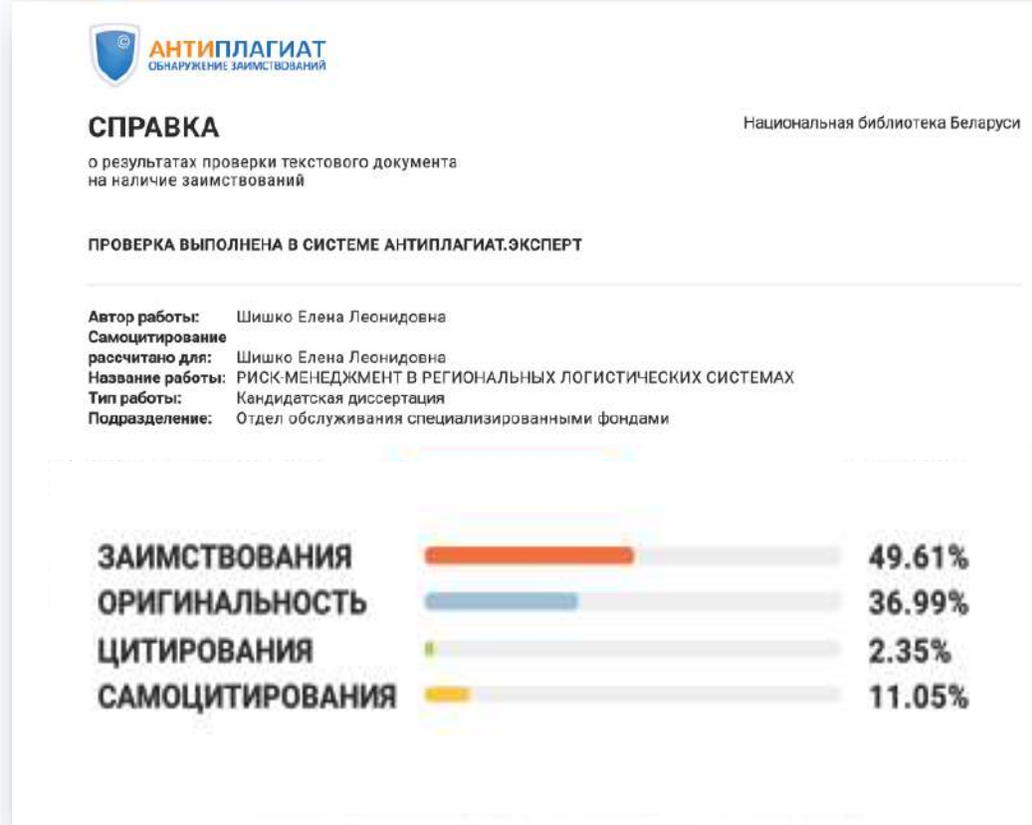
Чтобы убедиться  
в подлинности справки, используйте QR код,  
который содержит ссылку на отчет.

Ответ на вопрос, является ли обнаруженное заимствование  
корректным, система оставляет на усмотрение проверяющего.  
Предоставленная информация не подлежит использованию  
в коммерческих целях.

# Новый вид справки о проверке:

- ✓ более вместительные поля
- ✓ результаты проверки отделены от остальной информации
- ✓ добавлена информация о подозрительности документа и корректировке отчета
- ✓ появилось новое поле, отражающее автора, для которого рассчитано самоцитирование

# Результаты проверки без эксперта (в НББ) и экспертом вашей организации будут очень сильно отличаться:



# Алгоритм экспертной оценки научной работы

1

- Убедиться в отсутствии попыток маскировки заимствований (технического «обхода» системы)
- Убедиться в том, что проверяемый текст не является результатом «работы» Искусственного интеллекта

2

- Оценить добросовестность и корректность самоцитирования
- Оценить правомерность и корректность заимствований, помеченных системой «Антиплагиат» как цитирования
- Оценить правомерность и корректность других обнаруженных заимствований

3

- Отредактировать полный отчёт
- Подготовить Экспертное заключение по результатам проверки
- Сохранить отчёт. Сформировать Справку

## Важные выводы:

Недостаточно формально «пропустить» текст научной работы через «Антиплагиат» и посмотреть на процент оригинальности.

### Необходимо:

- ✓ Четко сформулировать требования к оригинальности научных документов, дифференцировать в зависимости от типа работы.
- ✓ Главным требованием к оригинальности текста учебной работы должно быть **отсутствие** в ней **неправомерных заимствований**, а не достижение установленного процента оригинальности.

## Важные выводы:

- ✓ Система «Антиплагиат» выступает в качестве инструмента для проведения анализа и оценки правомерности заимствований.
- ✓ Судить о самостоятельности исследования, его новизне и других значимых аспектах в любом случае должны высококвалифицированные специалисты.
- ✓ Процедура проведения проверок должна быть выстроена таким образом, чтобы **дать проверяющему эксперту доступ ко всему необходимому функционалу** и исключить злоупотребления, нецелевое расходование проверок и формальный подход к процедуре в целом.

---

«Цель развития системы «Антиплагиат» заключается в том, чтобы перейти от обнаружения заимствований к поиску и профилактике плагиата и других этических нарушений» (Ю.В. Чехович)

---

Академическая этика: соблюсти нельзя нарушить : [по итогам Международной конференции «Обнаружение заимствований-2022»] [Электронный ресурс] // Университетская книга. – 2022. – №12. – Режим доступа: <http://www.unkniga.ru/kultura/14362-akademicheskaya-etika-soblyusti-nelzya-narushit.html>. – Дата доступа: 23.11.2023.

# Приходите на регулярные вебинары компании «Антиплагиат»

---

- ✓ Участие бесплатно
- ✓ Электронный сертификат каждому участнику
- ✓ Регистрация на сайте [antiplagiat.ru](https://www.antiplagiat.ru) в разделе «Обучение»  
<https://www.antiplagiat.ru/training/>





# Подпишитесь на канал «Антиплагиат» на YouTube

<https://www.youtube.com/channel/UC08xHzRcAR9U4brAijGTCdg/featured>

The screenshot shows the YouTube channel page for 'Антиплагиат - обнаружение заимствований'. The channel name is at the top, followed by a red 'ПОДПИСАТЬСЯ' (Subscribe) button. Below the name are navigation tabs: ГЛАВНАЯ, ВИДЕО, ПЛЕЙЛИСТЫ, КАНАЛЫ, and О КАНАЛЕ. The main content area displays a grid of video thumbnails with titles and view counts. The first row includes videos on 'Диссертации и публикации. Допустимый объем заимствования', 'Заимствования в научных документах', 'Практическая организация проверок ВКР на заимствования', 'Крулый стол онлайн. Практическая организация...', and 'Сила команды — в знании каждого'. The second row includes 'Вебинар "Что мы знаем о студенческом плагиате в...", 'Обнаружение заимствований в России...', 'Приглашаем авторов на цикл вебинаров!', 'Жизнь без процента оригинальности: «за» и «п...», and 'Добросовестность в научных исследованиях...'.



[antiplagiat.official](https://t.me/antiplagiat_corp)



[t.me/antiplagiat\\_corp](https://t.me/antiplagiat_corp)



[vk.com/antiplagiat\\_corp](https://vk.com/antiplagiat_corp)



[rutube.ru](https://rutube.ru)



[youtube.com/antiplagiat](https://youtube.com/antiplagiat)

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ

# ОБНАРУЖЕНИЕ ЗАИМСТВОВАНИЙ 2023

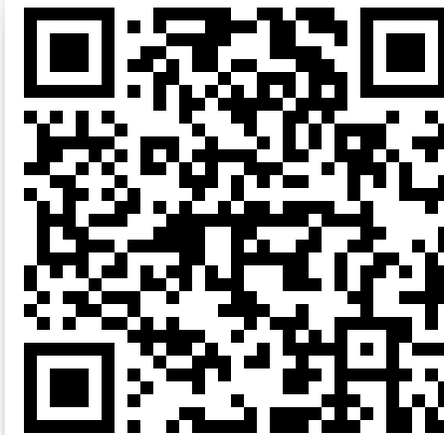
19 и 20  
октября

онлайн

обязательная регистрация  
по ссылке: [ozconf.ru/reg](https://ozconf.ru/reg)



БЕСПЛАТНО





Директ-Академия

ВЕБИНАРЫ СЕРТИФИКАТЫ КУРСЫ ЗАПИСИ ТРЕКИ СОБЫТИЯ ПРЕДЛОЖЕНИЯ О НАС

Получить сертификат

# Современные технологии проверки научных и учебных текстов на заимствования в системе «Антиплагиат»

онлайн-курс (курс повышения квалификации)

Авторы и ведущие курса Ольга Беленькая, Ирина Стрелкова, Ольга Филиппова  
Курс начинается 25 октября 2022 года

Обратный звонок

**72** акад. ч.

**7** тем

**8 (+1)** вебинаров

**7** практикумов

# Творите собственным умом!

Компания «Антиплагиат»

[www.antiplagiat.ru](http://www.antiplagiat.ru)

+7 (495) 223-23-84

---

Стрелкова Ирина Борисовна

[irin-strelkova@yandex.ru](mailto:irin-strelkova@yandex.ru)

Тел. / Viber / WhatsApp

+375 29 706 59 42