

# 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;  
заведующий кафедрой технологий  
профессионального образования  
Республиканского института  
профессионального образования (РИПО);  
Официальный представитель компании  
«Антиплагиат» в Беларуси по обучению  
[irin-strelkova@yandex.ru](mailto:irin-strelkova@yandex.ru)

# План семинара:

---

- 🎓 Выясним разницу между правомерным и неправомерным заимствованием
- 🎓 Уточним, почему важна авторитетность источников цитирования
- 🎓 Выясним, 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

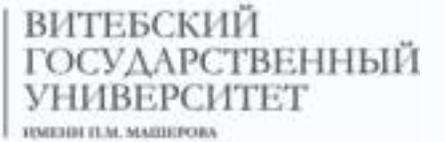
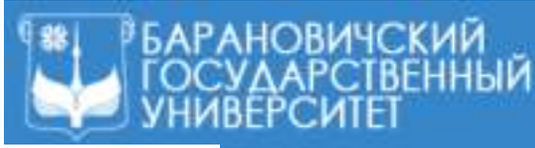
---



# Что такое Антиплагиат?

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

# Антиплагиат. Клиенты



# Проверка на заимствования в системе «Антиплагиат» закрепляется Приказом ректора / руководителя организации:



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

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

**Документы пользователей** (документы, загруженные пользователями организации в свои личные кабинеты)

**Хранилище** (документы, загруженные администратором системы «Антиплагиат» – статьи, диссертации, отчёты о НИР и др.)

# Индекс одобренных документов

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



## Разработка Регламента использования системы «Антиплагиат» в вузе. Мастер-класс онлайн.

18 октября 2022

11:00 Мск

60 мин.

Вебинар проводит  
**ОЛЬГА БЕЛЕНЬКАЯ**

ЭКСПЕРТНЫЙ



**АНТИПЛАГИАТ**



# 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 и студентом / автором, и преподавателем / рецензентом как показатель качества работы.
- ✓ В подавляющем большинстве случаев анализируется только процент, т.е. преподаватель / рецензент не просматривает полный отчёт из системы обнаружения заимствований и не анализирует заимствования по сути.

Как только устанавливаются целевые численные показатели для повышения процента оригинальности работы, они перестают что-либо говорить о её качестве...

39. Если в результате проверки в Системе объем заимствований составляет:

менее 20 % дипломная работа (магистерская диссертация) считается прошедшей проверку и оценивается «Преподавателем» в системе оценкой «9–10». Данная оценка является условной, носит информационный характер и используется только внутри системы;

от 21 до 50 %, решение о возможности защиты дипломной работы (магистерской диссертации) принимается кафедрой после изучения характера заимствований на основании аналитической информации, предоставляемой Системой в развернутом отчете. Если такая работа допускается к защите, она оценивается в Системе оценкой «6–8»;

превышает 50 %, работа, как правило, оценивается неудовлетворительно и направляется на доработку. В случае, если кафедра

# Процент – не главное!

---

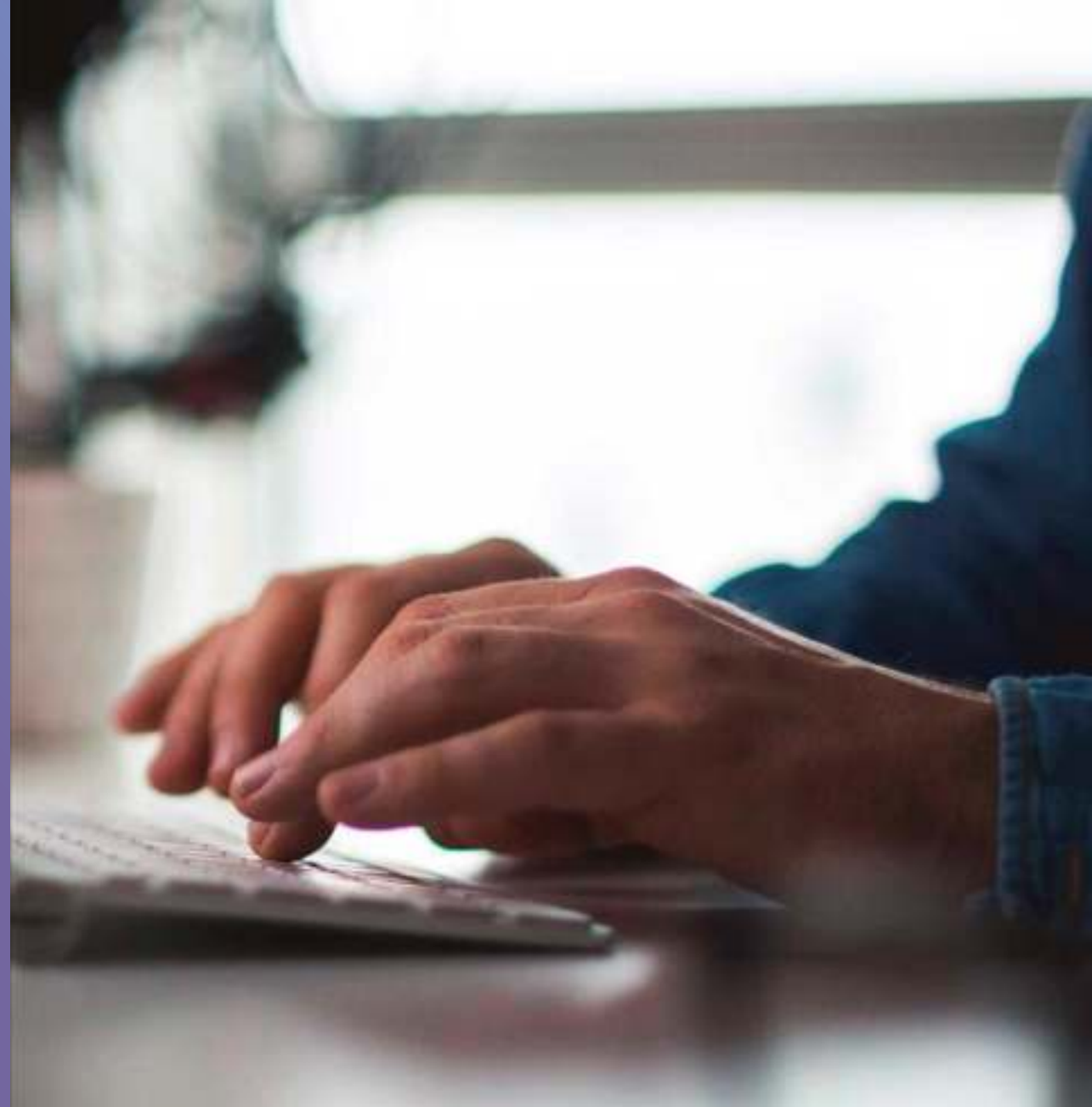
Процент оригинальности **ниже требуемого** ещё не означает, что в работе есть плагиат...



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

# 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.

# Ошибки в Регламенте / в цитировании:

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

## ГЛАВА 5

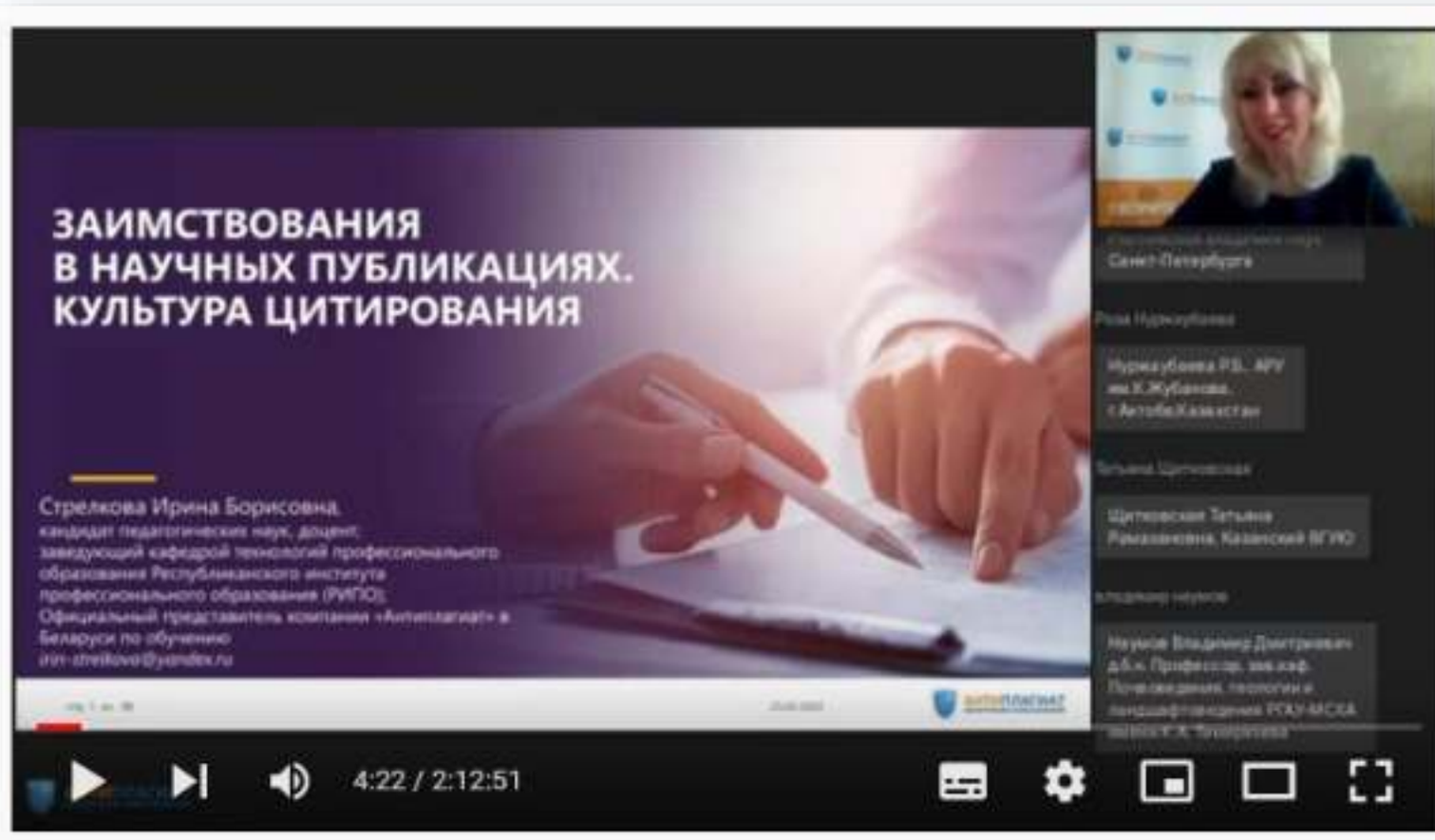
### ОЦЕНКА РАБОТ

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);

# Ошибки в цитировании:

---

- ✓ *Отсутствие ссылки* – это нарушение авторских прав.
- ✓ На все источники, приведенные в Списке использованной литературы, обязательно должны быть указания в тексте научной работы.
- ✓ Появление в тексте работы цитат и ссылок, не представленных в списке литературы, и наоборот, появление в списке литературы источников, на которые нет ссылок в тексте работы, является грубейшей ошибкой.



Стрелкова, И. Б. Заимствования в научных публикациях. Культура цитирования [Электронный ресурс] : вебинар / И. Б. Стрелкова. – Режим доступа: <https://www.youtube.com/watch?v=EQIEp9siu9M&feature=youtu.be>. – Дата доступа: 27.09.2022.

# 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 превратит 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: 27.09.2022.*

# 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*

# 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

---

# Алгоритм экспертной оценки научной работы

1

- Убедиться в отсутствии попыток маскировки заимствований (технического «обхода» системы)

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

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

Оригинальность	11,25%	Заимствования	88,43%	Цитирования	5,32%	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**

Имя исходного файла: 2 Оценка качества управления.docx

Авторы документа:

Название документа: 2 Оценка качества управления

Тип документа: Статья

[РЕДАКТИРОВАТЬ СВОЙСТВА](#)

**Структура документа** NEW

**Параметры проверки**

**Текстовые метрики**

# Визуальное представление маскировки заимствований

**Подозрительный документ** ⓘ

2 Оценка качества управления

37/45

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.

целью назначения и выплаты пенсии является предоставление получателю пенсии источника средств существования. Так, Е.Е. Манульская 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>5</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**

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

в документе | на странице

В документе обнаружена маскировка заимствований из следующей группы:

**ВСТАВКА**

Разделение слова на части

на странице:

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 = a  
b = b  
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

---

Качество проверки на заимствования зависит от набора модулей, по которым осуществляется проверка. «Объединённая коллекция» – единый универсальный набор модулей, одинаковый для всех корпоративных клиентов.

# «Объединенная коллекция» – предлагаемый национальный стандарт качества:

- ✓ Модуль поиска «**Интернет плюс**» – поиск по сети Интернет с использованием мировых поисковых систем
- ✓ Модуль поиска «**Сводная коллекция РГБ**» – полные тексты диссертаций и авторефератов из фондов Российской государственной библиотеки
- ✓ Модуль поиска «**Диссертации НББ**» – полные тексты диссертаций и авторефератов из фондов Национальной библиотеки Беларуси
- ✓ Модуль поиска «**eLIBRARY.RU**» – полные тексты научных статей
- ✓ Модули поиска «**СПС ГАРАНТ**» и «**ИПС Адилет**» – нормативно-правовые документы
- ✓ Модуль поиска «**Патенты СССР, РФ, СНГ**» – патентные документы на русском и иностранных языках

# «Объединенная коллекция» – предлагаемый национальный стандарт качества:

---

- Модуль поиска «**Сводная коллекция ЭБС**» – «Лань», «Университетская библиотека online», «Айбукс», «БиблиоРоссика», «Юрайт», «Book.ru», «Консультант студента»
- Модуль поиска «**Медицина**» – научная и учебная литература по медицине и фармацевтике
- Модуль поиска «**Кольцо вузов**» – сводная коллекция документов участников проекта
- Модуль поиска «**Коллекция СМИ**» – база СМИ России и ближнего зарубежья
- Модуль поиска «**Издательство Wiley**» – научные статьи из коллекции Wiley Online Library

# Объединенная коллекция

---

- ✓ Модуль поиска «**Перефразирования**» (Интернет, eLIBRARY.RU)
- ✓ Модули поиска «**Переводные заимствования**»
- ✓ Модуль поиска «**Библиография**»
- ✓ Модуль поиска «**Цитирование**»
- ✓ Модуль поиска «**Шаблонные фразы**»

# Анализ добросовестности и корректности самоцитирования

---



# Страница результатов

The screenshot displays the results of a document check on the ANTIPLAGIAT website. The interface includes a top navigation bar with the logo and user information, a main results section with four colored bars representing different metrics, and a detailed document properties section on the left and right.

**Header:** ANTIPLAGIAT ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ | Университет | ЭКСПЕРТ | 13povna@antiplagiat.ru

**Navigation:** Главная / Кабинет /

**Results Summary:**

Категория	Процент
Оригинальность	22.98%
Заимствования	51.9%
Цитирование	8.03%
Самодитирование	18.09%

**Actions:** Полный отчет, Краткий отчет, История отчетов, РАСПЕЧАТАТЬ, ВЫГРУЗИТЬ, СОЗДАТЬ ССЫЛКУ

**Свойства документа:**

- Имя исходного файла: ДИПЛОМ туризм.pdf
- Авторы документа: Фещалпова, Ольга Анатольевна
- Название документа: ДИПЛОМ туризм
- Тип документа: Не указано

**Left Sidebar:** Свойства документа, Параметры проверки, Текстовые метрики, Статистика по документу

**Buttons:** РЕДАКТИРОВАТЬ СВОЙСТВА

# Результаты проверки

## Цитирование –

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

## Самоцитирование –

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

## Заимствование –

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

**Оригинальный текст –**  
совпадений не найдено

<b>50,9%</b>	ЗАИМСТВОВАНИЯ
<b>18,09%</b>	САМОЦИТИРОВАНИЯ
<b>8,03%</b>	ЦИТИРОВАНИЯ
<b>22,98%</b>	ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

# Самоцитирование

---

- ✓ повторное использование автором текстов или фрагментов текстов из своих более ранних произведений.

---

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: 27.09.2022.

# Самоцитирование

- ✓ **Добросовестное самоцитирование** – повторное использование автором собственных текстов из более ранних произведений, **в объеме, оправданном целью цитирования**, и со ссылкой на источник, оформленной в соответствии с установленными правилами цитирования.
- ✓ **Добросовестное самоцитирование в некорректной форме** – повторное использование автором собственных текстов из более ранних произведений, в объеме, оправданном целью цитирования и со ссылкой на источник, оформленной с нарушением установленных правил цитирования.
- ✓ **Недобросовестное самоцитирование (самоплагиат, self-plagiarism, recycling fraud)** – повторное использование автором собственных текстов из более ранних произведений без ссылки на источник или **в объеме, не оправданном целью цитирования**.

# Самоцитирование

---

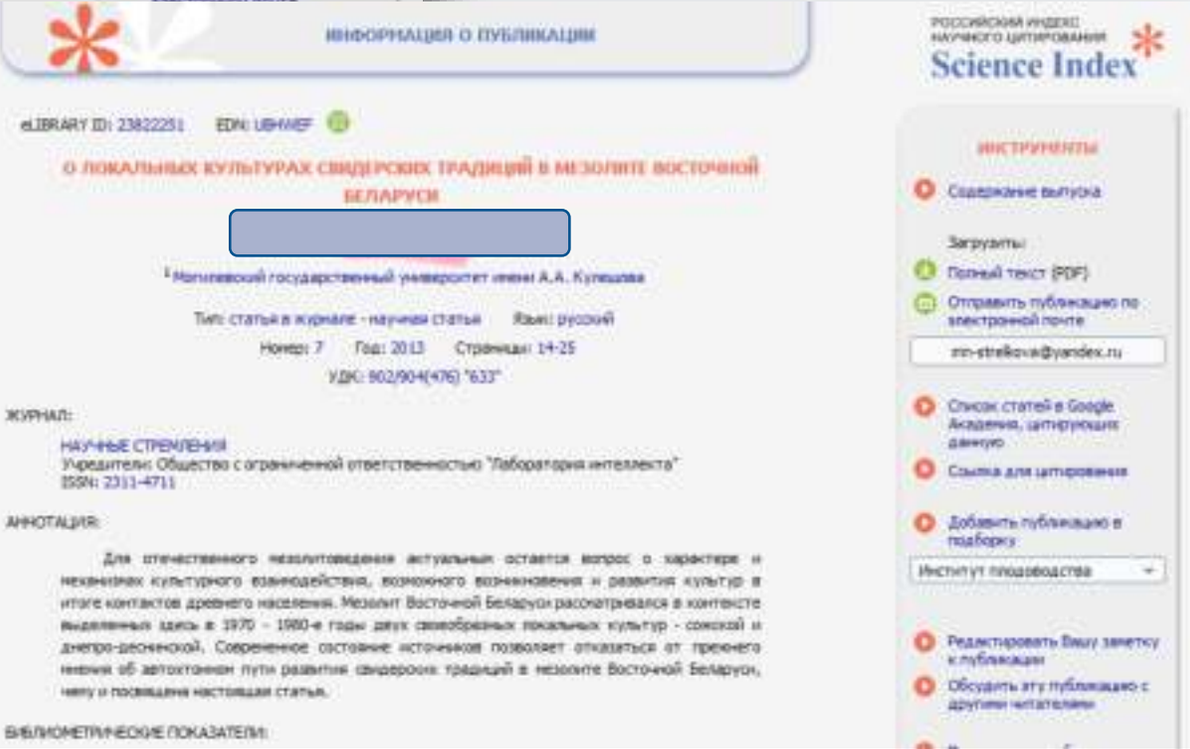
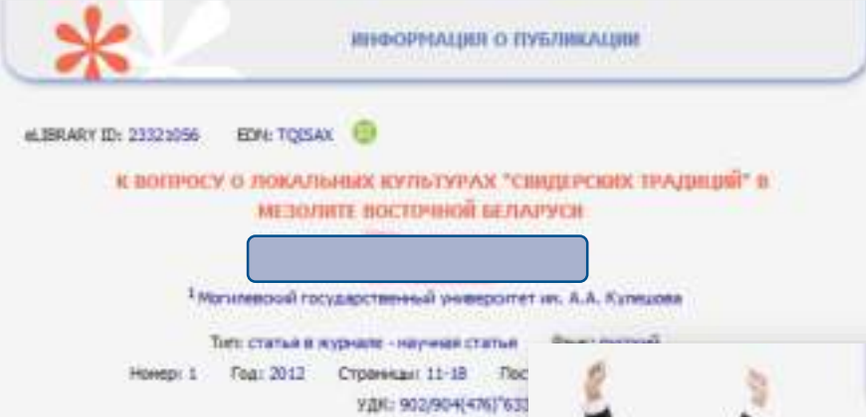
- ✓ **Повторная публикация (перепечатка)** – полная перепубликация ранее опубликованной работы, оформленная сноской с указанием первоисточника и с получением разрешения на перепечатку от издателя (правообладателя) предыдущей работы.
- ✓ **Дублирующая публикация** – полная перепубликация статьи в другом издании **без ссылки** на первую публикацию или **одновременная публикация статьи в разных изданиях.**



The screenshot shows a video player interface. The main content is a presentation slide with a blue and purple background. The slide text reads: "Войти в одну реку дважды: дублированные публикации в российских журналах" (Enter the same river twice: duplicated publications in Russian journals). Below the title, it identifies the speaker as "Юрий Викторович Чехович, к.ф.-м.н. Исполнительный директор компании Антиплагиат" (Yuriy Viktorovich Chekhovich, Ph.D., Executive Director of the company Antiplagiat). The Antiplagiat logo is visible in the bottom right corner of the slide. To the right of the slide, a vertical list of names is shown, including "Юлия Соловьева", "Елена Горбачева", "Людмила Хиллашвили", "Маурелия Толкова", and "Степанова Софья". The video player controls at the bottom show a play button, a progress bar at 0:11 / 1:55:21, and various settings icons.

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: 27.09.2022.

# Дублированные публикации авторов из МогГУ им. А. Кулешова:



**ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ**

Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- Свержение выпуска
- Загрузить:
- Полный текст (PDF)
- Отправить публикацию по электронной почте

еLIBRARY ID: 23320956 EDN: TQ5AX

**К ВОПРОСУ О ЛОКАЛЬНЫХ КУЛЬТУРАХ "СВИДЕРСКИХ ТРАДИЦИЙ" В МЕЗОЛИТЕ ВОСТОЧНОЙ БЕЛАРУСИ**

Могилевский государственный университет им. А.А. Кулешова

Тип: статья в журнале - научная статья

Номер: 1 Год: 2012 Страницы: 11-18

УДК: 902/904(476)633

ЖУРНАЛ:

ВЕСТНИК ПОЛОЦКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
Учредители: Полоцкий государственный университет  
ISSN: 2070-1808

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

ЛОКАЛЬНЫЕ КУЛЬТУРЫ, МЕЗОЛИТ, МЕЗОЛИТОВЕДЕНИЕ, МЕЗОКУЛЬТУРНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ, ГЕНЕЗИС КУЛЬТУР, ДНЕПР-СОЖСКАЯ КУЛЬТУРА, СВИДЕРСКАЯ КУЛЬТУРА, МЕЗОЛИТИЧ. АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ПАМЯТНИКИ, ГРЕНСКАЯ КУЛЬТУРА, АВТ.

АННОТАЦИЯ:

Для отечественного неолитоведения актуальным механизмом культурного взаимодействия, возможности в итоге контактов древнего населения. Мезолит Восточной Б.

еLIBRARY ID: 23822251 EDN: UBWMEF

**О ЛОКАЛЬНЫХ КУЛЬТУРАХ СВИДЕРСКИХ ТРАДИЦИЙ В МЕЗОЛИТЕ ВОСТОЧНОЙ БЕЛАРУСИ**

Могилевский государственный университет имени А.А. Кулешова

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 7 Год: 2013 Страницы: 14-25

УДК: 902/904(476)633

ЖУРНАЛ:

НАУЧНЫЕ СТРЕМЛЕНИЯ  
Учредители: Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория интеллекта"  
ISSN: 2311-4711

АННОТАЦИЯ:

Для отечественного неолитоведения актуальным остается вопрос о характере и механизмах культурного взаимодействия, возможного возникновения и развития культур в итоге контактов древнего населения. Мезолит Восточной Беларуси рассматривался в контексте выделенных здесь в 1970 - 1980-е годы двух своеобразных локальных культур - сожской и днепро-деснянской. Современное состояние источников позволяет отказаться от прежнего тезиса об архаичном пути развития свидерских традиций в мезолите Восточной Беларуси, тему и посвящена настоящая статья.

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- Свержение выпуска
- Загрузить:
- Полный текст (PDF)
- Отправить публикацию по электронной почте
- Список статей в Google Академия, затеретьте данную
- Ссылка для цитирования
- Добавить публикацию в подборку
- Институт плодородства
- Редактировать Библиографию к публикации
- Обсудить эту публикацию с другими читателями

zlv-steykova@yandex.ru

СОВПАДЕНИЕ 90%

# Дублированные публикации авторов из МогГУ им. А. Кулешова:



ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

«LIBRARY ID: 25862901 EDN: YHPTZT

**ДЕЗЕРТИРСТВО СОЛДАТ РУССКОЙ АРМИИ НА ЗАПАДНОМ ФРОНТЕ В ФЕВРАЛЕ - ОКТЯБРЕ 1917 ГОДА**

Могилевский государственный университет имени А.А. Кулешова

Тип: статья в журнале - науч.  
Номер: 1 Год: 2017 Страницы: 13  
УДК: 94(4

ЖУРНАЛ:  
ВЕСТНИК ПОЛОЦКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
Учредители: Полоцкий государственный университет  
ISSN: 2070-1508

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:  
ДЕЗЕРТИРСТВО, ЗАПАДНЫЙ ФРОНТ, ПЕРВАЯ МИРОВАЯ ВОЙНА, ВРЕМЕННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО

АННОТАЦИЯ:  
Рассматривается проблема дезертирства солдат русской армии на Западном фронте в феврале-октябре 1917 года. Оценивается степень изученности данного вопроса в дореволюционной, советской, современной белорусской и российской историографии. Анализируются комплекс социально-политических и экономических причин, приведших к...



РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ  
**Science Index**

ИНСТРУМЕНТЫ

- Содержание выпуска
- Загрузить
- Полный текст (PDF)
- Отправить публикацию по электронной почте

«LIBRARY ID: 32867633 EDN: YSPDOM

**ДЕЗЕРТИРСТВО КАК ПРОЯВЛЕНИЕ РАЗЛОЖЕНИЯ РУССКОЙ АРМИИ НА ЗАПАДНОМ ФРОНТЕ В ФЕВРАЛЕ - ОКТЯБРЕ 1917 ГОДА**

Белорусско-Российский университет

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский  
Номер: 3 Год: 2017 Страницы: 152-158  
УДК: 94(47+457)1917

ЖУРНАЛ:  
ПОЛОЦКИЙ ВОЕННО-ИСТОРИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК  
Учредители: Региональное отделение Общероссийской общественно-государственной организации «Российское военно-историческое общество» в Полоцкой области  
ISSN: 2413-8290

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:  
РАЗЛОЖЕНИЕ, ДЕЗЕРТИРСТВО, ЗАПАДНЫЙ ФРОНТ, ПЕРВАЯ МИРОВАЯ ВОЙНА, ФЕВРАЛЬСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ, ВРЕМЕННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО

АННОТАЦИЯ:  
В статье рассматривается проблема дезертирства солдат русской армии на Западном фронте в феврале-октябре 1917 года. Оценивается степень изученности данного вопроса в дореволюционной, советской и современной белорусской и российской историографии. Анализируются комплекс социально-политических и экономических причин, приведших к...



**СОВПАДЕНИЕ**  
**98,5%**



РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ  
**Science Index**

ИНСТРУМЕНТЫ

- Содержание выпуска
- Загрузить
- Полный текст (PDF)
- Отправить публикацию по электронной почте

«LIBRARY ID: 32867633 EDN: YSPDOM

**ДЕЗЕРТИРСТВО КАК ПРОЯВЛЕНИЕ РАЗЛОЖЕНИЯ РУССКОЙ АРМИИ НА ЗАПАДНОМ ФРОНТЕ В ФЕВРАЛЕ - ОКТЯБРЕ 1917 ГОДА**

Белорусско-Российский университет

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский  
Номер: 3 Год: 2017 Страницы: 152-158  
УДК: 94(47+457)1917

ЖУРНАЛ:  
ПОЛОЦКИЙ ВОЕННО-ИСТОРИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК  
Учредители: Региональное отделение Общероссийской общественно-государственной организации «Российское военно-историческое общество» в Полоцкой области  
ISSN: 2413-8290

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:  
РАЗЛОЖЕНИЕ, ДЕЗЕРТИРСТВО, ЗАПАДНЫЙ ФРОНТ, ПЕРВАЯ МИРОВАЯ ВОЙНА, ФЕВРАЛЬСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ, ВРЕМЕННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО

АННОТАЦИЯ:  
В статье рассматривается проблема дезертирства солдат русской армии на Западном фронте в феврале-октябре 1917 года. Оценивается степень изученности данного вопроса в дореволюционной, советской и современной белорусской и российской историографии. Анализируются комплекс социально-политических и экономических причин, приведших к...



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

# 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: 27.09.2022.

# Выбор условий для проверки диссертации

The image shows a screenshot of the 'АНТИПЛАГИАТ' (AntiPlagiat) web interface. The main window is titled 'ЗАГРУЗКА ДОКУМЕНТОВ' (Document Upload) and has a close button in the top right corner. There are two tabs: 'Документы' (Documents) and 'Параметры проверки' (Check Parameters). The 'Параметры проверки' tab is active and highlighted with a red box. Below the tabs, there is a dropdown menu for 'Проверить по:' (Check by) set to 'Все модули поиска' (All search modules). A red box highlights the 'Проверить с учётом структуры:' (Check with structure) section, which includes a tooltip that says 'Отмеченные разделы будут учитываться при проверке' (Marked sections will be taken into account during the check). Below this are several checkboxes: 'Основная часть' (Main part) [checked], 'Титульный лист' (Title page) [checked], 'Содержание' (Table of contents) [unchecked], 'Библиография' (Bibliography) [checked], and 'Приложение' (Appendix) [unchecked]. Other options include 'Использовать распознавание текста (OCR)' (Use text recognition (OCR)) [unchecked] and 'Искать с учетом редактирования' (Search with editing) [checked]. At the bottom, there are 'ОТМЕНА' (Cancel) and 'ПРОВЕРИТЬ' (Check) buttons.

# Самоцитирование в диссертации

---

- ✓ Проверяем правильность ФИО автора в *Свойствах документа*
- ✓ При необходимости вручную корректируем данные и пересчитываем результаты
- ✓ Проверяем ссылки на документы, помеченные системой как заимствование, но которые могут оказаться работами автора проверяемого текста
- ✓ При необходимости вручную корректируем источники самоцитирования
- ✓ Просматриваем все текстовые фрагменты, помеченные как «самоцитирование» и объёмом не менее 1 абзаца, анализируем их добросовестность и корректность оформления.

# Самоцитирование в диссертации

АНТИПЛАГИАТ  
ОБНАРУЖЕНИЕ ЗАИМСТВОВАНИЙ

Sk  
Рекстр. ответственного ПО

Университет N

ЭКСПЕРТ  
irin-strelkova@yandex.ru

МЕНЮ

ru

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ

Оригинальность	57,36%	Заимствования	18,8%	Цитирования	11,14%	<b>Самоцитирования</b>	12,7%
----------------	--------	---------------	-------	-------------	--------	------------------------	-------

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**

Имя исходного файла Турченко И.А. Диссертация.pdf

**Авторы документа** Турченко Ирина Алексеевна

Структура документа **NEW**

Название документа Турченко И.А. Диссертация

**Тип документа** Кандидатская диссертация

Параметры проверки

# 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 мимемиса". Творческое меньшинство –  
элита – отвечает на вызовы, бросаемые 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  
общества 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 ИББ
- [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. On the left, a document is shown with several paragraphs of text highlighted in yellow, indicating detected plagiarism. The text includes phrases like "основном в специальных школах и школах интернатах" and "обуславливала эмоциональную депривацию учащихся вследствие". On the right, a sidebar shows a list of sources. The first source, "[01] Формирование инклюзивно... Диссертации НББ", is highlighted with a red box. Below it, other sources are listed, including "[02] Скачать автореферат Интернет Плюс", "[03] не указано Библиографии", "[04] ИНКЛЮЗИВНАЯ КОМПЕТЕНТ... eLIBRARY.RU", "[05] ДИАГНОСТИКА СОСТОЯНИЯ ... eLIBRARY.RU", and "[06] ИНКЛЮЗИВНАЯ КОМПЕТЕНТ... Перефразирование по eLIBRARY.RU". The interface also shows progress bars at the top (0.1%, 97.37%, 0.64%, 1.80%) and a search bar at the top right.

# Самоцитирование в диссертации

The image shows a screenshot of a plagiarism detection software interface. At the top, there are progress indicators: 0.1%, 97.57%, 0.64%, and 1.59%. Below these, there's a section titled "ИСКЛЮЧЕНИЕ ИСТОЧНИКА" (Source Exclusion). The text explains that excluding a source means it won't be counted in the overall list or percentages, but it can be viewed and re-added. It asks the user to provide a reason and comment. A dropdown menu is open, showing several reasons for exclusion, such as "Text source is unavailable by link" and "Source published later than document". A red arrow points from the trash icon in the source list on the right to the "Дубликат источника из списка источников" option in the dropdown.

**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: \*

Выберите причину

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

ОТМЕНА ИСКЛЮЧИТЬ ИСТОЧНИК

ИСТОЧНИКИ: 194 ИЗ 202 ПЕРЕСЧИТАТЬ

- [01] 96,52% **Диссертации НББ**
- [02] 0% **Интернет Плюс**
- [03] 0,62% **Библиографии**
- [04] 0,02% **ИНКЛЮЗИВНАЯ КОМПЕТЕНТ... eLIBRARY.RU**
- [05] 0,01% **ДИАГНОСТИКА СОСТОЯНИЯ ... eLIBRARY.RU**
- [06] 0% **Перефразирования по eLIBRARY.RU**

# Самоцитирование в диссертации

↑ НАВЕРХ    ⌵ ДЕЙСТВИЕ    0,1%    97,57%    0,64%    1,69%    ВСЕ БЛОКИ

основном в специальных школах и школах-интернатах. В ряде случаев это обуславливало минимизацию в сверстниками в интеграции их. В последнее десятилетии предпринимается и научно-методическая работа (Л.И. Аксёнова, Т.Л. Лещинская, Н.М. Назарова, исследованиях инклюзивных программ первое - организационная инклюзивной программы Ю.Л. Загуменко, Н.Н. Малофеев, подготовка педагогов (С.В. Алекина, 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

Модуль поиска    Источники

- [01] 96,52% **Диссертации НББ**
- [02] 0% Скачать автореферат **Интернет Плюс**
- [03] 0,62% не указано **Библиографии**
- [04] 0,02% **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 (...), натуры 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%

3,66%	ЗАИМСТВОВАНИЯ
25,13%	САМОЦИТИРОВАНИЯ
24,79%	ЦИТИРОВАНИЯ
46,42%	ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

# Самоцитирование в диссертации. Экспертное заключение

## ПРИМЕР:

Экспертное заключение  
по результатам проверки на наличие заимствований  
диссертации ФИО на тему «.....», представленной на соискание ученой степени  
кандидата педагогических наук по специальности  
13.00.08 – теория и методика профессионального образования

*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 ЗАЙМСТВОВАНИЙ

ДОКУМЕНТЫ / 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:

Проверить с учётом структуры:

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)
- ✓ Ограничены возможности повторного использования собственного текста
- ✓ 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.

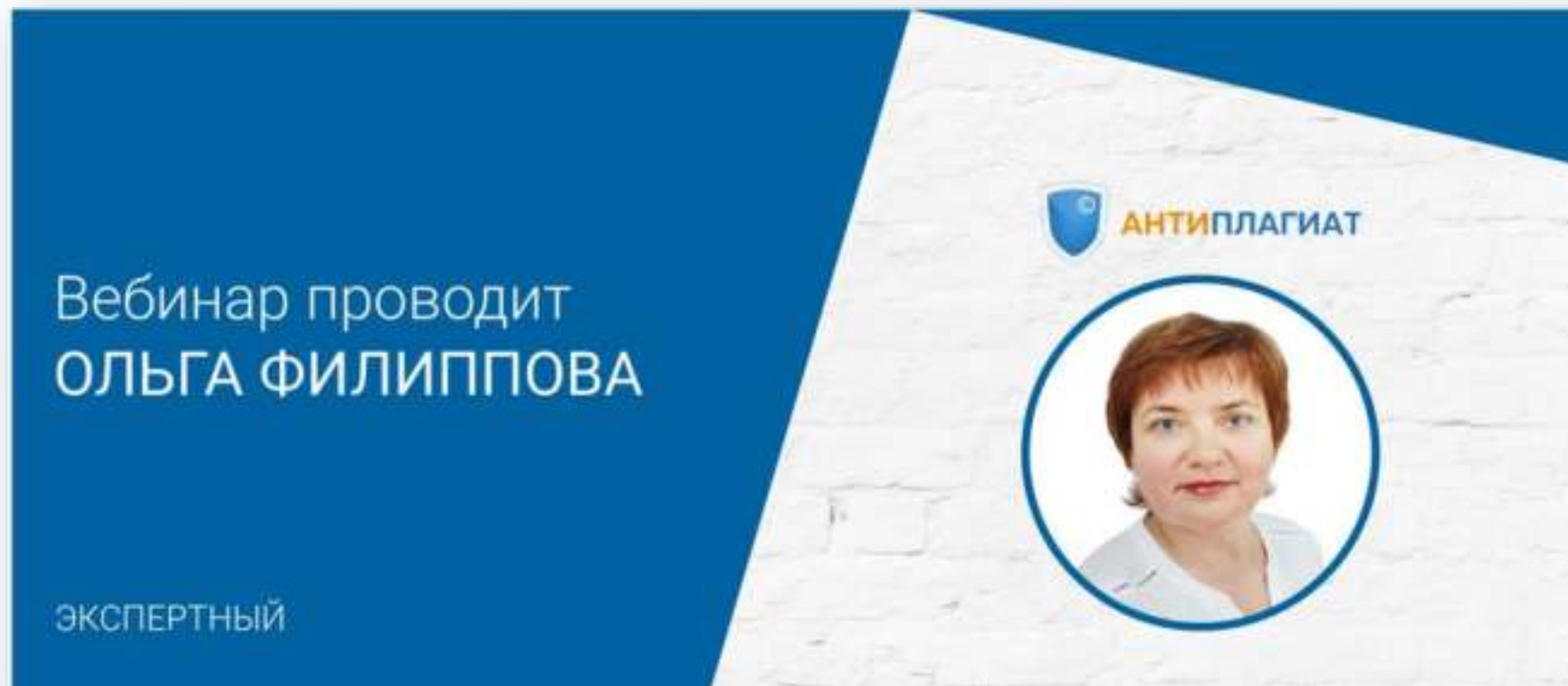
# Самоцитирование в научной статье

---

- ✓ Допустимый процент самоцитирования в рукописи научной статьи устанавливается **редакционной коллегией журнала** самостоятельно с учетом вида статьи (обзорная, научно-исследовательская и др.) и отрасли научного знания.
- ✓ Самоцитирование допускается в разумных пределах во введении (литературный обзор), в описании методов исследования и в разделе, содержащем результаты исследования.
- ✓ Самоцитирование НЕ допускается в заключительной части статьи, содержащей выводы и обсуждение полученных в ходе исследования результатов.
- ✓ Авторы исследования и авторы научной статьи – это разные вещи и, скорее всего, разные люди (коллективы авторов).



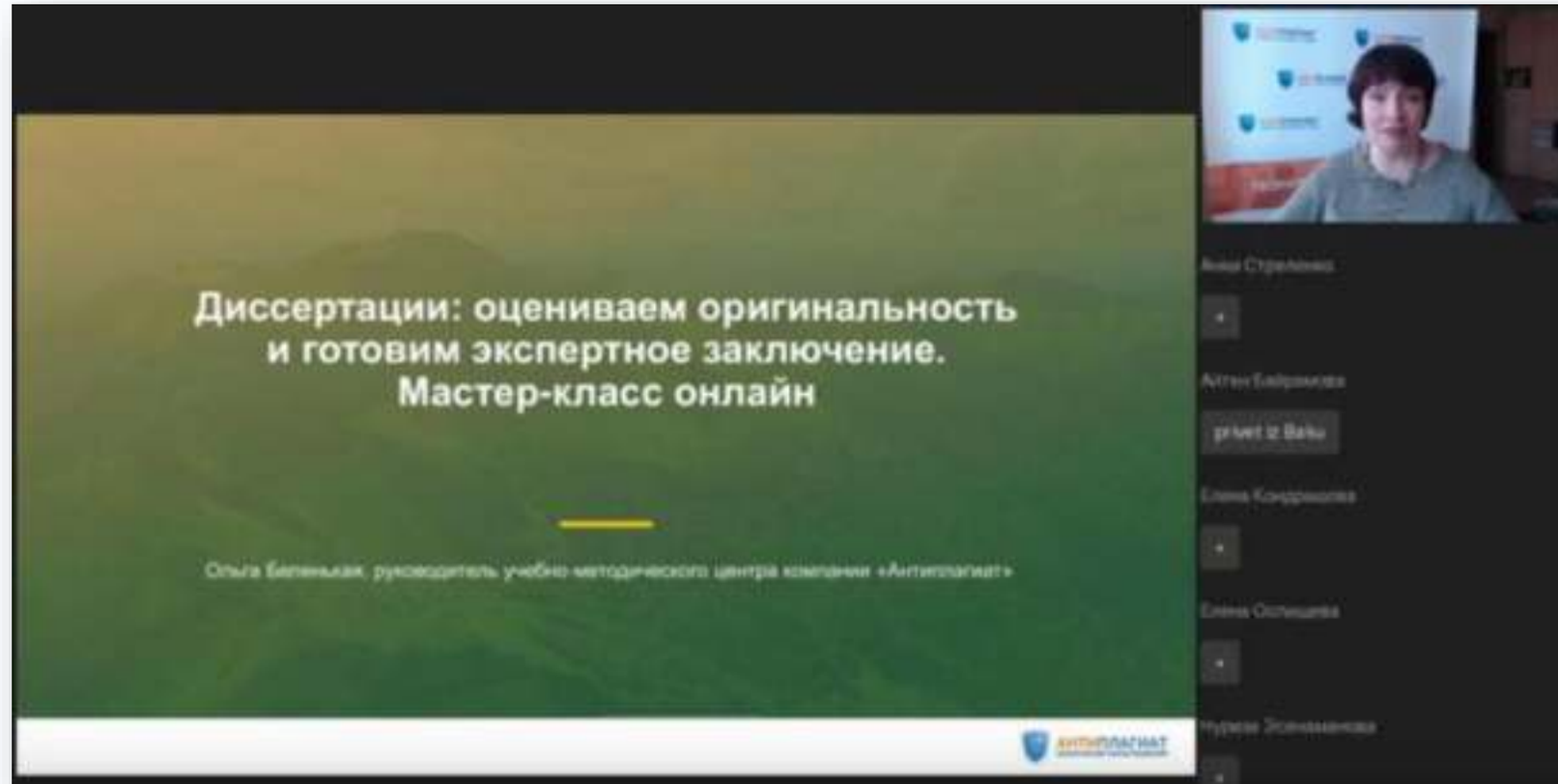
# Новый вебинар – 13 октября в 11.00



Беленькая, О. С. Проблема самоцитирования в научных работах: возможности системы «Антиплагиат» [Электронный ресурс] : вебинар / О. С. Беленькая. – Режим доступа: <https://www.youtube.com/watch?v=m2HeVOC1rRQ&feature=youtu.be>. – Дата доступа: 27.09.2022.



# Новый вебинар – 27 октября в 11.00



Беленькая, О. С. Диссертации: оцениваем оригинальность и готовим экспертное заключение. Мастер-класс онлайн [Электронный ресурс] : вебинар / О. С. Беленькая. – Режим доступа: <https://www.youtube.com/watch?v=e5u6trTD0J8>. – Дата доступа: 27.09.2022.



## 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)



# 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' software interface. On the left, a text document is analyzed, with several segments highlighted in yellow. A red rounded rectangle highlights a specific paragraph of text. On the right, a sidebar shows a list of sources with their respective percentages and categories. A red rectangle highlights the first source in the list.

**Text Analysis Report (Left Panel):**

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

ВСЕ БЛОКИ

иначе, важно отметить, что отношения элементов существенны для системы в целом. Они не только сохраняются в данном типе систем, но и оказываются одними и теми же в различных системах данного типа. В этом смысле структура выступает как «инвариантный аспект системы» [210, с. 127]. Между элементами множества, образующего системную целостность, устанавливаются конкретные отношения и взаимосвязи. « 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.

Источники: не указано  
Ссылка:  
Дата: 29 Окт 2021  
Модуль поиска: Цитирование

30

Следует отметить, что объединение элементов в систему

**Sources List (Right Panel):**

ИСТОЧНИКИ: 196 ИЗ 206    ПЕРЕСЧИТАТЬ

- [01] не указано 13,9% Цитирование
- [02] не указано 14,25% Библиография
- [03] Культурная традиция как фа... 5,12% Перефразирования по eLIBRARY.RU
- [04] Ценностно-нормативные ос... 1,36% Перефразирования по eLIBRARY.RU
- [05] Культурная традиция как фа... 0,09% eLIBRARY.RU
- [06] Философские исследования. В...

# Анализ правомерности и корректности обнаруженных заимствований. Неправомерные заимствования

The screenshot displays a plagiarism detection interface. On the left, a text document is shown with several segments highlighted in light red. A red circle highlights a specific paragraph of text. On the right, a list of sources is displayed, with the first source highlighted in a red box. The interface includes a top navigation bar with buttons for 'НАВЕРХ', 'ДЕЙСТВИЕ', and percentage indicators (10,58%, 4,66%, 11,2%, 60,57%). A search bar at the top right shows 'ВСЕ БЛОКИ' and navigation arrows. The source list on the right includes the following entries:

- [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 значениях совреме...  
Перефразирования по eLIBRARY.RU
- [25] 0,62% Культурная глобализация ка...  
Интернет Плюс

Below the text, a source information box is visible:

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

# Проблемы цитирования и самоцитирования в учебных изданиях

---

Прудников, В. М. Проверка на заимствования рукописей учебной и научной литературы: взгляд издателя [Электронный ресурс] : вебинар / В. М. Прудников. – Режим доступа: <https://www.youtube.com/watch?v=EgZhXLMm5zQ&feature=youtu.be>. – Дата доступа: 27.09.2022.

Сафонов, А. А. Академическое письмо: типичные случаи некорректных заимствований при создании учебного курса [Электронный ресурс] : вебинар / А. А. Сафонов. – Режим доступа: <https://www.youtube.com/watch?v=nhj0CxuB7GQ&feature=youtu.be>. – Дата доступа: 27.09.2022.

# 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, a sidebar indicates 'ИСТОЧНИКИ: 187 ИЗ 187' and 'Модуль поиска'. The main content area shows search results for the term 'Уязвимость'. The first result is highlighted with a red rounded rectangle and contains the following text: 'Условий жизнедеятельности людей, объектов хозяйства или окружающей среды. Уязвимость - свойство ГТС терять способность к выполнению заданных функций в результате негативных воздействий. Риск аварии ГТС - мера опасности, характеризующая возможность возникновения аварии гидротехнического сооружения и тяжесть ее последствий для здоровья, жизни людей, имущества и окружающей природной среды. 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. Оценка риска аварии ГТС включает оценку частоты (вероятности) и последствий возможной аварии ГТС и сравнение полученных результатов с допустимым уровнем риска аварии ГТС. Комплексной характеристикой объекта становится оценка суммарного'. The right sidebar shows a list of sources, with the first entry highlighted by a red rounded rectangle: '[79] 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"'. Below this entry, it lists 'Актуален: 22 Дек 2016', 'Доля в тексте: 0,5%', 'Блоков в отчете: 7', and 'Блоков в тексте: 7'. Other sources listed include 'https://amchs.ru/upload/fbioc...' and 'СИСТЕМА МОДИФИКАТОРОВ...'.

# Модуль поиска: Коллекция ГАРАНТ. Нормативные и судебные акты

↑ НАВЕРХ    ≡ ДЕЙСТВИЕ    45.97%    0%    18.71%    34.32%

ВСЕ БЛОКИ

а) **каменные (насыпные):**

б) бетонные монолитные, железобетонные сборные и монолитные с обычной и предварительно напряженной арматурой;

в) **асфальтобетонные:**

г) **биологические.**

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

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

**Применение неукрепленных откосов должно быть обосновано исследованиями и технико-экономическим сопоставлением с вариантами 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 2.05.05-84\* "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%    10,07%    15,00%

ВСЕ БЛОКИ

↑    ↓    6/8    <    >

ИСТОЧНИКИ: 98 ИЗ 100    ПЕРЕСЧИТАТЬ

Модуль поиска    Источники

[03] Сообщество молодых педагогов  
Перефразирование по eLIBRARY.RU  
8,11%

[06] не указано  
Актуален: 07 Мая 2021  
Модуль поиска: Библиография  
8,52%

[05] Горизонтальное обучение и...  
eLIBRARY.RU  
6,43%

[07] не указано  
Цитирование  
2,15%

[08] [А. М. Аллагунов и др.] Истор...  
Сводная коллекция РГБ  
1,39%

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 с. - 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

# Модуль Библиография

↑ НАВЕРХ    🖨️ ВЕРСИЯ ДЛЯ ПЕЧАТИ    📄 ЭКСПОРТ    📖 СПРАВКА    ⏪ СОХРАНИТЬ    ЕЩЕ...    📄 КРАТКИЙ ОТЧЕТ

25.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- Артамонова, О. В. Предметно-пространственная среда: ее роль в развитии личности / О. В. Артамонова // Дошкольное воспитание. — 2005. — №4.
- Белоус, А. Н. Учите детей познавать мир: пособие для педагогов учреждений дошкольного образования / А. Н. Белоус. — Минск : Аверсэв, 2009. — С. 137—140.
- Вавилова, В. С. Методика экологического воспитания дошкольников в схемах и таблицах: пособие для педагогов учреждений, обеспечивающих получение дошкольного образования / В. С. Вавилова. — Мозырь : Белый Ветер, 2010. — 67 с.
- Дубинина, Д. Н. Мир вокруг меня : учеб.-метод. пособие для педагогов учреждений дошкольного образования с рус. яз. обучения / Д. Н. Дубинина. — 2-е изд., расш. — Минск : Нац ин-т образования, 2012.
- Кадырова, Р. М. Проблема экологического воспитания дошкольников в современной педагогической теории [Текст] // Педагогическое мастерство : материалы V Междунар. науч. конф., Москва, ноябрь 2014 г. — М. : Буки-Веди, 2014. — С. 160—162.
- Колодажная, Н. Л. Экологическое воспитание дошкольников

# 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 a software interface for searching paraphrases. The main window shows a text document with several phrases highlighted in red. A red rounded rectangle highlights a specific paragraph of text. The sidebar on the right shows search results for the highlighted text, including the percentage of matches and the date of the last update.

↑ НАВЕРХ    ≡ ДЕЙСТВИЕ    10,58%    4,60%    18,2%    86,57%    ВСЕ БЛОКИ

утверждением В.Полосина, что « основным методом национальной идентификации является обращение общественного сознания на национальный миф » [37, с. В3]. Как представляется, именно с архетипами связана восстановительная способность культуры, ее генеративный потенциал. В данном случае не имеется в виду собственно процесс механического замещения, возобновления недостающих элементов утраченных или ослабивших свое значение в ходе культурно-исторической редукции, ослабления. Подобная регенерация предполагает и в известной степени модернизацию элементов, символов и моделей художественной культуры с учетом ее социально-динамической природы, возможности адаптироваться к изменяющимся обстоятельствам.

Роль и значение национальных форм жизнедеятельности должны рассматриваться в культурно-исторической перспективе с учетом способности к трансляции духовно-практического опыта, который напрямую связан с развитием полноты, сознания, мировосприятия человека как представителя определенного этноса. Благодаря своей трансляционной природе, способности передавать духовный аспект жизненного опыта, эти устоявшиеся формы приобретают качество одного из важнейших.

ИСТОЧНИКИ: 10 ИЗ 190    ПЕРЕСЧИТАТЬ

Модуль поиска    Источники

- [09] 1,3%  
Креативный потенциал личности в субстанцировании традиции и становлении национального эстетического канона.  
Актуален: 30 Apr 2016  
Модуль поиска: Перефразирования по eLIBRARY.RU
- [14] 0,24%  
Наука, паранаука, искусство...  
Перефразирования по eLIBRARY.RU
- [16] 0,12%  
Творческая личность в конституировании социокультурной традиции (к вопросу становления белорусского национального эстетического канона).  
Актуален: 04 Мая 2017  
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. Пример

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА

Как скачать?

Поиск

Темы диссертаций по экономике и финансы, денежные обращения и кредит

## РИСКОРИЕНТИРОВАННОЕ ФИНАНСОВОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА

ТЕМА ДИССЕРТАЦИИ ПО ЭКОНОМИКЕ, ПОЛНЫЙ ТЕКСТ АВТОРЕФЕРАТА

Ученая степень	кандидата экономических наук
Автор	Широкова, Юлия Александровна
Место защиты	Иваново
Год	2011
Шифр ВАК РФ	08.00.10

Читайте

Купите

АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ

ИСТОЧНИКИ: 25 ИЗ 98

ПЕРЕСЧИТАТЬ

Модуль поиска

Источники

[01] 50.53%

Рискориентированное финансовое планирование на предприятиях малого и среднего бизнеса - тема научной работы, скачать автореферат диссертации по экономике бесплатно, 08.00.10 - специальность ВАК РФ

Актуален: 08 Янв 2017

Доля в тексте: 65.87%

Блоков в отчете: 17

Блоков в тексте: 22

Модуль поиска: Переводные заимствования по Интернету (EnRu)

[02] 0%

Рискориентированное фина...

Переводные заимствования по Интернету (EnRu)

# Модуль поиска переводных заимствований. Пример

НАВЕРХ    ДЕЙСТВИЕ    85.52%    0%    5.03%    9.45%    ВСЕ БЛОКИ    (0)    5/14

## Отчет по источнику [01]

ПОКАЗАТЬ ТЕКСТ ПОЛНОСТЬЮ    ПЕРЕЙТИ НА САЙТ ИСТОЧНИКА    ИНФОРМАЦИЯ

↑ НАВЕРХ    ДЕЙСТВИЕ    85.52%    0%    5.03%    9.45%    ЗАИМСТВОВАНИЯ    (0)    1/14

ИСТОЧНИКИ: 25 ИЗ 98    ПЕРЕСЧИТАТЬ

96%    Модуль поиска    Источники

ИСТОЧНИКИ: 25 ИЗ 98    ПЕРЕСЧИТАТЬ

96%    Модуль поиска    Источники

[01] Рискориентированное финансовое планирование на предприятиях малого и среднего бизнеса - тема научной работы, скачать автореферат диссертации по экономике бесплатно, 08.00.10 - специальность ВАК РФ

Актуален: 08 Янв 2017  
Доля в тексте: 65,87%  
Блоков в отчете: 17  
Блоков в тексте: 22  
Модуль поиска: Переводные заимствования по Интернету (EnRu)

the large amount of pla  
limited to drawing up s  
financial planning does

internal financial planning, the proper implementation of which contributes to the rational allocation of enterprise resources and, ultimately, to the achievement of the efficiency of all its financial and economic activities.

in the minds of entrepreneurs of the Republic of Uzbekistan, planned activities were very long associated with command and administrative methods of management in the economy, and the transition to market conditions of economic management was perceived as a rejection of the idea of planning. This approach has had a negative impact on the activities of many economic entities of the Republic of Uzbekistan, while Western companies, which actively use internal financial planning in their activities, have been able to make significant progress in domestic and foreign markets. Indeed, planning of financial and economic activities allows to anticipate potential opportunities and problems, to ensure financial stability and solvency of the enterprise, to increase efficiency of its financial and economic activities. However,

# Анализ правомерности и корректности обнаруженных заимствований. Неправомерные заимствования

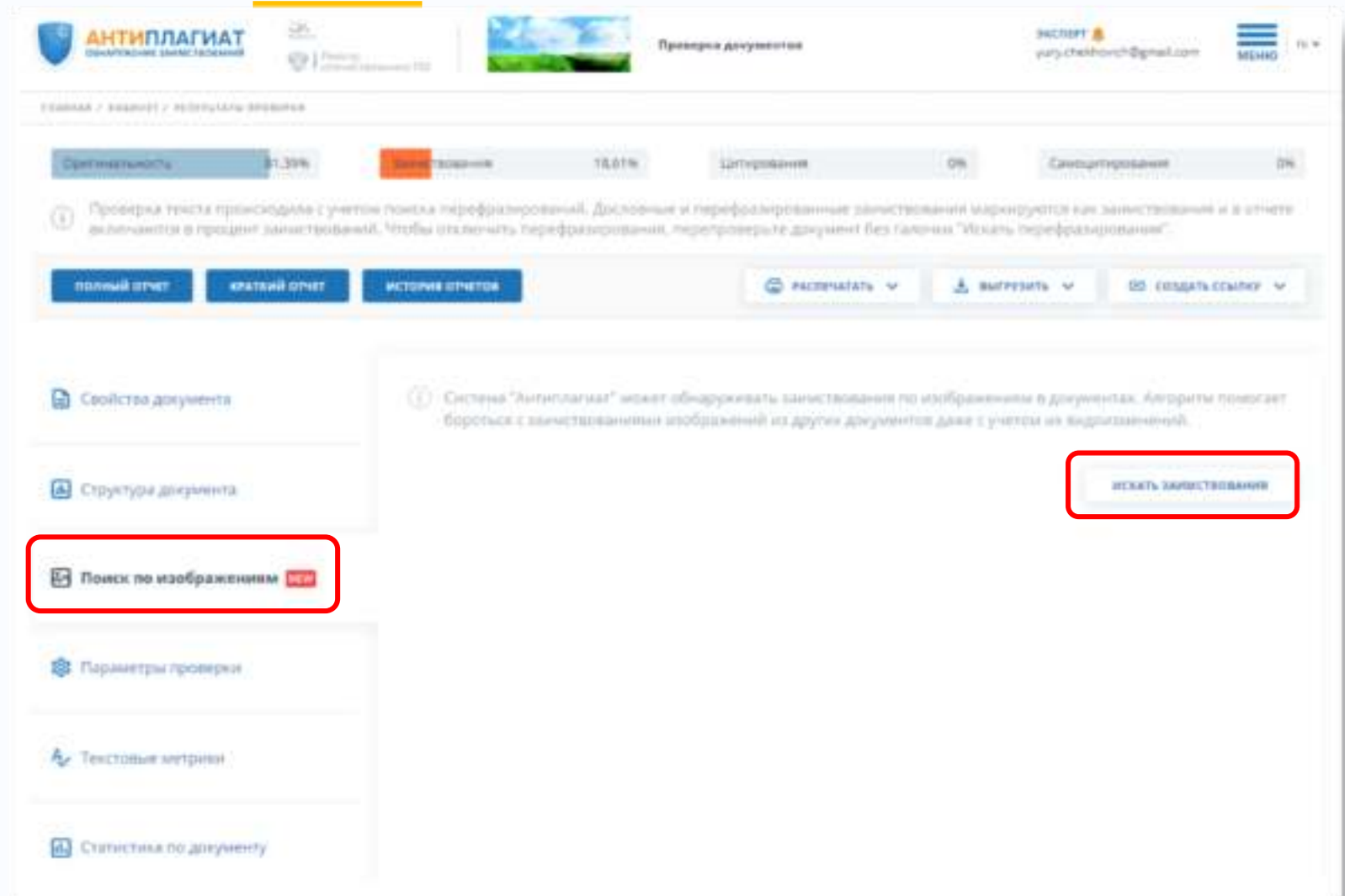
The screenshot displays a plagiarism detection interface. On the left, a text document is shown with several segments highlighted in light red. A red oval highlights a large portion of the text, which appears to be a paragraph discussing socio-cultural transformations. On the right, a sidebar lists detected sources. The first source, [21], is highlighted with a red box and shows a 0,52% match. The source is identified as 'Н. А. БЕРДЯЕВ О РОЛИ ИСКУ...' and the match is described as 'Перепаразирования по Интернету'. Below the main text, a small pop-up window provides details for source [21]: 'Источник: Н. А. БЕРДЯЕВ О РОЛИ ИСКУС...', 'Ссылка: <http://www.science-education.ru>', 'Дата: 29 Янв 2017', and 'Модуль поиска: Перепаразирования по Интернету'. The top of the interface shows a progress bar with percentages: 10,58%, 4,66%, 11,2%, and 60,57%. The right sidebar also shows a total of 190 sources and a 'ПЕРЕСЧИТАТЬ' button.

# Неправомерные заимствования. Модуль поиска Интернет Плюс

The image displays a screenshot of a search module interface. On the left, a browser window shows the Oxford Academic website with the article "Language teaching research: promoting a more interdisciplinary approach" by Paul Stapleton. The article's abstract is visible, starting with "Although research in the field of language teaching and learning has appeared". On the right, the search module interface shows a list of search results. The first result, [01], is highlighted with a red box and a red arrow pointing to the article on the left. The result details include the title, a percentage of 80.52%, the date "Актуален: 11 Окт 2018", and the source "Модуль поиска: Интернет Плюс". Other results are listed below, including "The Cambridge Handbook of...", "6 The Development of English...", "Swedish and Somali listeners'...", and a URL "https://imohammedaliohanli.f...".

# Поиск заимствованных изображений

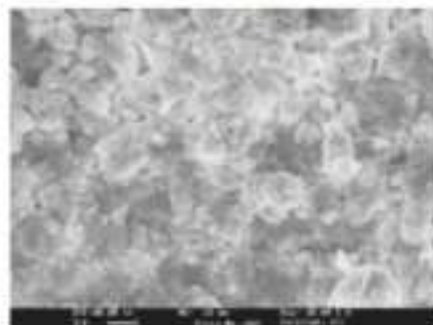
- ✓ Функционал запущен в опытно-промышленную эксплуатацию.
- ✓ Подключается по запросу клиента.
- ✓ Решение о подключении принимается по каждому клиенту строго индивидуально.



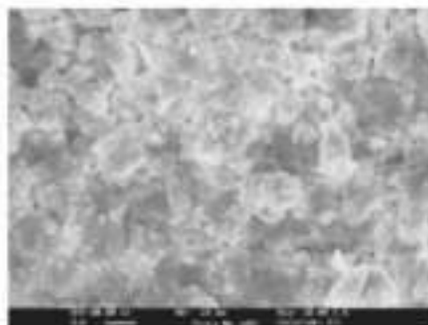
## ИЗОБРАЖЕНИЯ ①

Изображение 1	c.1
Изображение 2	c.10
Изображение 3	c.10
Изображение 4	c.10

Изображение из документа



Изображение из источника



### РЕЗУЛЬТАТЫ СРАВНЕНИЯ

Оценка схожести изображения

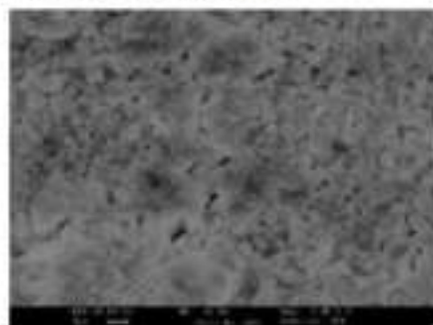


Информация об источнике:

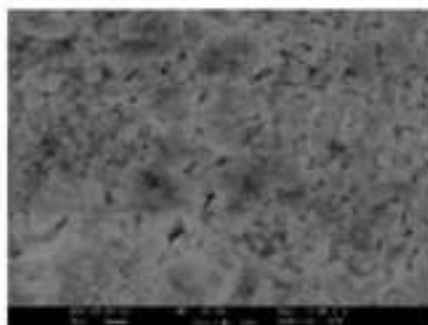
Benzene and Toluene Vapor Sensing Properties of Sr(II)-doped Barium Aluminate Spinel Composites, c.10  
<http://www.elsevier.com/locate/S0925346408001008>

ИЗОБРАЖЕНИЕ 3 c.10

Изображение из документа



Изображение из источника



### РЕЗУЛЬТАТЫ СРАВНЕНИЯ

Оценка схожести изображения



Информация об источнике:

Benzene and Toluene Vapor Sensing Properties of Sr(II)-doped Barium Aluminate Spinel Composites, c.10  
<http://www.elsevier.com/locate/S0925346408001008>

ИЗОБРАЖЕНИЕ 4 c.10

Изображение из документа



Изображение из источника



### РЕЗУЛЬТАТЫ СРАВНЕНИЯ

Оценка схожести изображения



Информация об источнике:

Benzene and Toluene Vapor Sensing Properties of Sr(II)-doped Barium Aluminate Spinel Composites, c.10

# Пример 1

Drug Design, Development and Therapy Dovepress  
open access to scientific and medical research

Open Access Full Text Article ORIGINAL RESEARCH

## 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>

Development of a nanoliposomal formulation of erlotinib

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

Parameter	Intravenous administration		
	Free drug	Liposomes	PEGylation liposomes
$t_{1/2}$ (min)	2870.83	9271.03 <sup>*</sup>	9480.13 <sup>*</sup>
AUC <sub>0-24</sub> (ng·min/mL)	148.8183	374.3403 <sup>*</sup>	793.3784 <sup>*</sup>
AUC <sub>0-∞</sub> (ng·min/mL)	186.71784	425.5753 <sup>*</sup>	898.5384 <sup>*</sup>
MRT (min)	2923.83	8932.94 <sup>*</sup>	9237.03 <sup>*</sup>
Cl (L/kg·min)	3.211011	0.294038 <sup>*</sup>	0.271423 <sup>*</sup>

**Notes:** <sup>\*</sup>p < 0.05 versus free drug.  
 Abbreviations: AUC<sub>0-24</sub>, area under the curve obtained 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;  $t_{1/2}$ , 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 intercellular drug concentration by the transportation of liposomes. The free 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 3** Histopathological studies of the heart, spleen, lung, and kidney.  
 Notes: (A) Free drug; (B) erlotinib liposomes; (C) PEGylation erlotinib liposomes; H&E, hematoxylin-eosin.

Drug Design, Development and Therapy 2018;12

# 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>

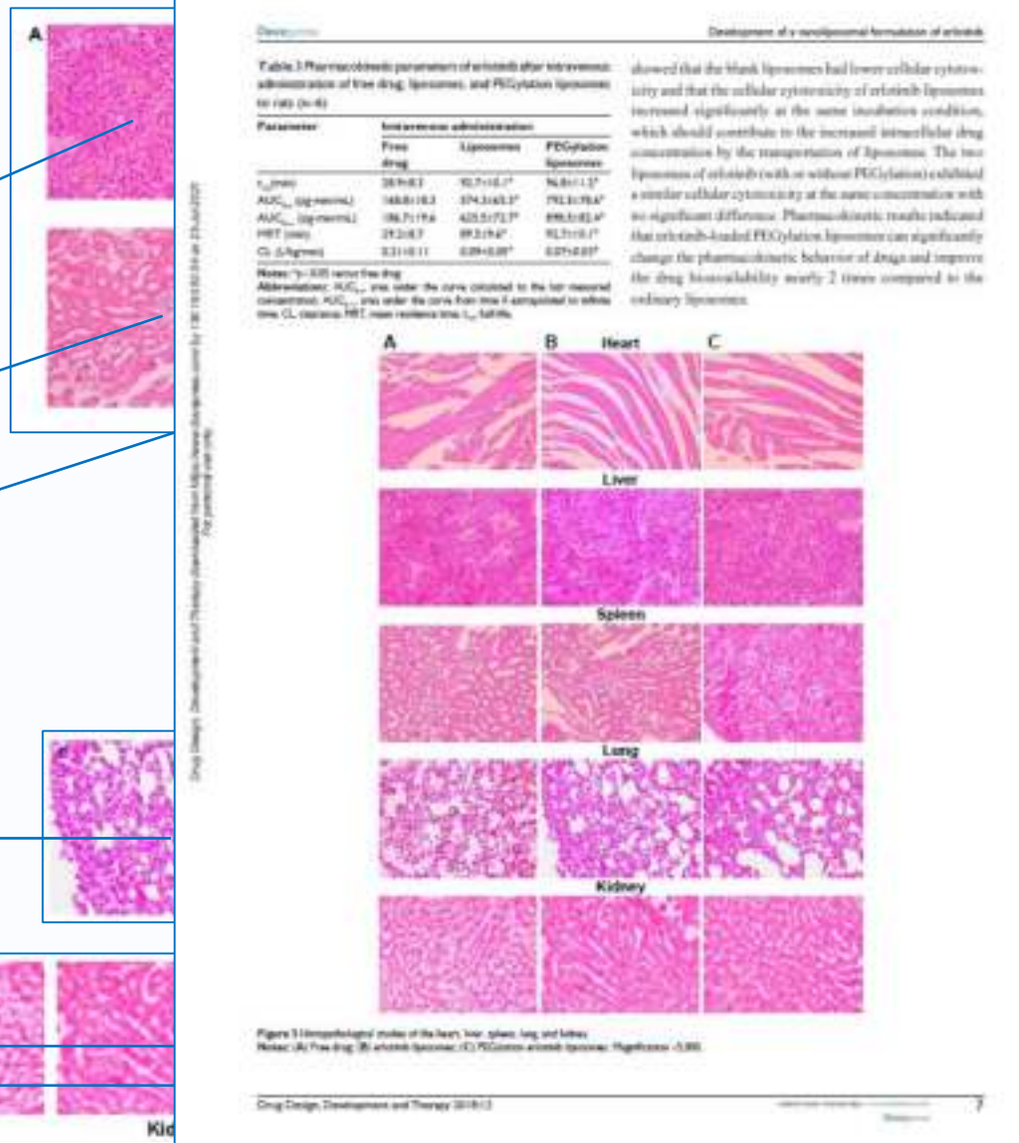


Table 3: Pharmacokinetic parameters of erlotinib after intravenous administration of free drug, liposomes, and PEGylation liposomes (n=6) (n=6)

Parameter	Intravenous administration		
	Free drug	Liposomes	PEGylation liposomes
$t_{1/2}$ (min)	28.7±8.1*	30.7±10.1*	34.8±11.1*
AUC <sub>0-24</sub> (ng·min/mL)	148.8±18.1	174.3±16.1*	173.1±18.1*
AUC <sub>0-∞</sub> (ng·min/mL)	186.7±19.4	225.5±21.1*	220.1±21.1*
MRT (min)	21.2±3.7	22.1±4.1*	21.7±3.1*
CL (L/kg·min)	3.21±0.11	3.09±0.08*	3.07±0.07*

Notes: \*p < 0.05 versus free drug.  
Abbreviations: AUC<sub>0-24</sub>, area under the curve obtained 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;  $t_{1/2}$ , half-life.

evaluation containing

378

. A novel platinum  
in vitro/vivo

1722

# Пример 2

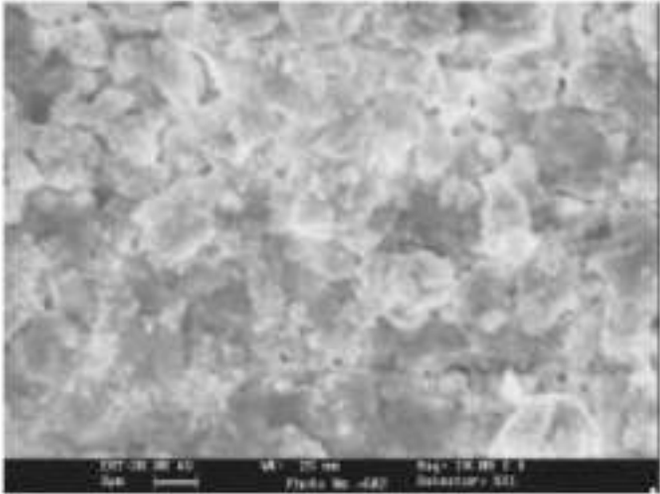


Fig. 5c. SEM image of MgSA6 composite.

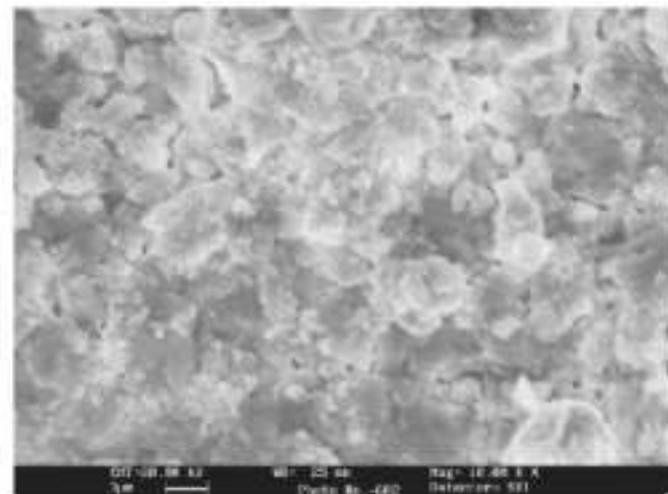
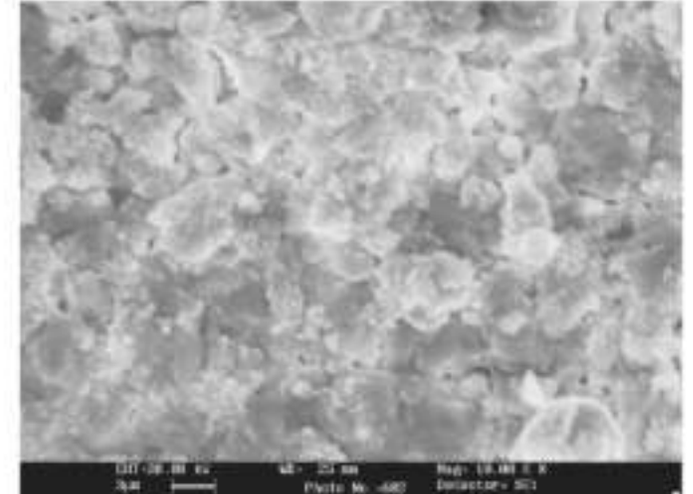


Fig. 5c. SEM image of ZnSA6 composite.



(c)

Fig. 3. SEM image 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

# 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

д

Все блоки

е характеризуется явным

и. Среди критериев, предлагаемых для

й, выделяется, например, наличие

ости, где те, кто « склонен к самоанализу

этся тем, у кого « представление о своей

е возбуждает особенного интереса «

нь сознательности в отношении к

мутность, поверхностность, грубость

как « тонкость, углубленность его,

и своей личности « [там же, С. 17]. С

й физической и психической жизни здесь

тству и многообразию личных

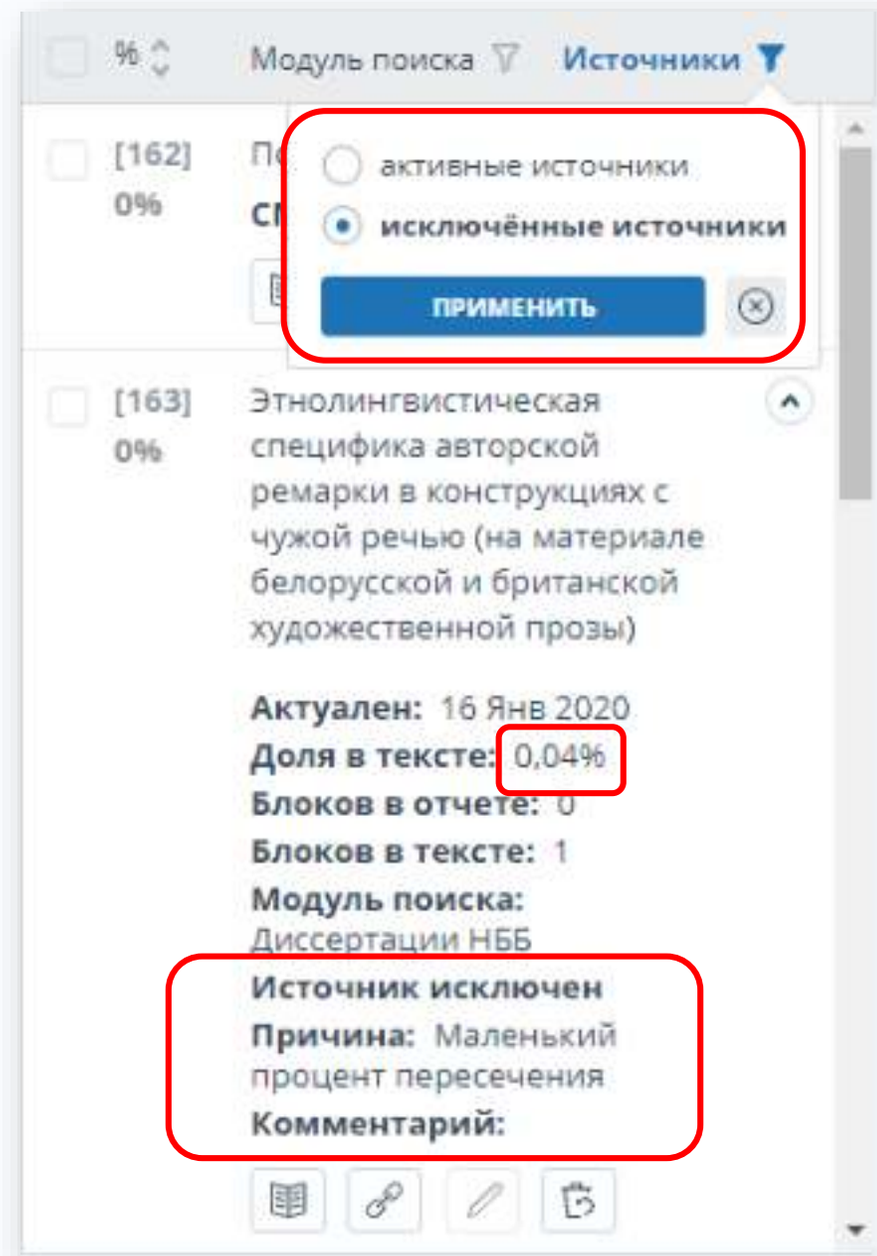
тремления ограничить и сузить: их. В:

качестве существенных критериев анализа рассматривается и отношение

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

## 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».





# 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

# Алгоритм экспертной оценки научной работы

1

- Убедиться в отсутствии попыток технического «обхода» системы

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

**Принять решение о дальнейшем рассмотрении работы!**

# Принятие решения о дальнейшем рассмотрении работы:

---

- ✓ Работа с **неправомерными заимствованиями** вне зависимости от их объёма не должна допускаться к защите или получать на ней положительную оценку.
- ✓ Работы с выявленными **некорректными заимствованиями** могут быть отправлены на доработку и даже допущены к защите без доработки.

## 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.



# 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. A search icon is also present. The main content area displays a grid of video thumbnails with their titles and view counts. The videos include topics like 'Диссертации и публикации. Допустимый объем заимствования', 'Заемствования в научных документах', 'Практическая организация проверок ВКР на заимствования', 'Круглый стол онлайн. Практическая организация...', 'Сила команды – в знании каждого. С днём рождения...', '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...'. Each video thumbnail includes a duration and a view count.



[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)



**с 25 октября по 17 ноября 2022 года**

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)

+375 29 706 59 42

В ходе презентации были продемонстрированы, в частности, результаты работ компании Антиплагиат по проекту «Пан-языковой анализ больших текстовых коллекций на естественных языках». Данные результаты научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ достигнуты в ходе реализации проекта в рамках государственной поддержки компаний-лидеров по договору № 1/549/2020 от «19» июня 2020 г.

