

Антиплагиат для авторов: от кошмара к помощнику

Юрий Викторович Чехович, к.ф.-м.н.

Исполнительный директор компании Антиплагиат

Пир Валтасара

Вместо эпиграфа





Почему кошмар?



Неизвестность пугает

От кошмара к помощнику

Незнание закона не освобождает от ответственности.
А вот знание — нередко освобождает!

Станислав Ежи Лец

Вопрос «Сколько процентов можно?»

В чем проблема процентного подхода?



**Сколько вешать
в граммах?**

Источник изображения: https://avatars.mds.yandex.net/get-zen_doc/1219524/pub_5e7e2ac1c312bf0a386f3bc0_5e7e2e9dd4abfe57572f2ecc/scale_1200

В чем проблема процентного подхода?

- Системы обнаружения заимствований (plagiarism detectors) обнаруживают текстовые пересечения между проверяемой работой и другими документами (источниками)
- Не все найденные текстовые пересечения являются нарушениями академической этики или авторского права
- Принимать обоснованные решения по доле текста, который совпал с текстом в других документах, можно далеко не всегда
- Решение принимает эксперт (рецензент, преподаватель, редактор)
- Без детального анализа работы нельзя принять решение о допуске

Система Антиплагиат

АНТИПЛАГИАТ
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ


Частным пользователям Корпоративным клиентам Обучение


РЕГИСТРАЦИЯ **ВОЙТИ** Ru

Реестр отечественного ПО Sk Skolkovo

Антиплагиат

первая и лучшая российская система обнаружения текстовых заимствований


Студентам / Частным пользователям
Загружайте и проверяйте свои работы


Корпоративным клиентам
Узнайте о приобретении системы для организаций

Антиплагиат – это инструмент

Главная задача системы «Антиплагиат» не «измерить плагиат», а помочь пользователю принять решение о правомерности и корректности обнаруженных заимствований

Кабинет пользователя системы

The screenshot displays the 'Кабинет' (Cabinet) interface. On the left sidebar, two buttons are highlighted with a red box: 'ПРОВЕРИТЬ ДОКУМЕНТ' (Check Document) and 'ПРОВЕРИТЬ ТЕКСТ' (Check Text). Below these are folder management options: 'ПАПКИ' (Folders) with a 'Все документы' (All documents) filter, a list of folders with their document counts, and actions like 'создать' (create), 'удалить' (delete), 'переименовать' (rename), and 'переместить' (move).

The main area features a search bar 'Поиск по названиям документов' (Search by document names) and navigation controls. Below the search bar are buttons for 'ПЕРЕПРОВЕРИТЬ' (Recheck), 'ПЕРЕМЕСТИТЬ' (Move), 'УДАЛИТЬ' (Delete), 'ИСТОРИЯ ОТЧЕТОВ' (Report History), and 'ИНДЕКСА' (Index). A table header shows columns for 'Название' (Name), 'Дата загрузки' (Upload Date), and 'Оригинальность' (Originality).

At the bottom, it shows '0 документов' (0 documents) and a 'Показывать по' (Show by) dropdown set to '20'.

Антиплагиат – это инструмент

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ / ПОЛНЫЙ ОТЧЕТ

ДЕЙСТВИЕ Работа на проверку 10/49

Текстовый вид Исходный вид Все блоки

10

объектом разведения и интродукции в водоемы северо-западных районов бывшего Союза ССР и в озера Сибири, где он созревает на 2-3 года раньше, чем в маточных водоемах. Взрослые рыбы способны выдерживать повышение температуры воды даже до 29-30°C, в то время как личинки - только до 23°C, но икра особо чувствительна к изменениям температурного режима. При этом содержание в воде кислорода должно быть не менее 2 мг/л [6].

На юге Сибири масса сеголеток чира достигает 60-200 г, двухлеток 500-600 г. Вылавливают в год около 2 тыс. т чира. Чир легко скрещивается с другими сигавыми. Были выведены несколько гибридов, например, пелчир, пелсиг и др. 20

Преимущества гибридов заключаются в сравнительно быстром темпе роста, устойчивости к некоторым заболеваниям, а также более высоким процентам выживаемости. Так, например, пелчир более устойчив к заболеванию диплостомозом, а выживаемость его сеголеток, при выращивании в озерах и прудах, в 4-5 раз выше, чем у чира. За счет быстрого роста 20 могут быть использованы в качестве 53 объектов аквакультуры в прудах и других замкнутых

ПРОВЕРЕНО: 10.02.2021 18:44:48
КОРРЕКТИРОВКА: 15.02.2021 12:47:19

32,72%	ЗАИМСТВОВАНИЯ
0%	САМОЦИТИРОВАНИЯ
7,89%	ЦИТИРОВАНИЯ
59,39%	ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

ИСТОЧНИКИ: 151 ИЗ 151 ПЕРЕСЧИТАТЬ

% ↕ Модуль поиска

- [01] Лекція № 10 Сучасні методи ... 2,31%
Модуль поиска перепарафразований Інтернет
Изменить тип
- [02] Днк-маркеры в генетических... 4,63%
Модуль поиска перепарафразований Інтернет
Изменить тип
- [03] [И. Г. Моисеева и др.] ; отв. р... 2,7%
Коллекция РГБ
Изменить тип
- [04] Коледа Виолетта Сергеевна ... 0%
Кольцо вузов
Изменить тип

Антиплагиат: база поиска

**Интернет и
открытые репозитории**

**1 100+
млн**

ИСТОЧНИКОВ
В ИНДЕКСЕ



**10+
млн**

НОВЫХ ИСТОЧНИКОВ
ЕЖЕМЕСЯЧНО

- ✓ 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: база поиска

Специализированные коллекции

- | | |
|--|------------|
| ✓ Диссертации и авторефераты РГБ и НББ | 1 069 тыс. |
| ✓ Крупнейший агрегатор научной периодики Elibrary.ru (включая «закрытые» статьи) | 12,9 млн |
| ✓ Электронные книги и учебники | 553 тыс. |
| ✓ Патенты России, СССР, стран СНГ | 11,5 млн |
| ✓ Законы и другие нормативно-правовые акты | 103 млн |
| ✓ Публикации СМИ | 249 млн |

Новая область поиска: статьи издательства Wiley



АНТИПЛАГИАТ



WILEY

Антиплагиат: база поиска

Собственная коллекция организации

**Ранее проверенные работы:
дипломы, диссертации, статьи**



Объем коллекции – не ограничен!

В индексе системы 50+ языков



Русский **292+ млн**



Английский **200+ млн**



Украинский **27,2+ млн**



Немецкий **7,9+ млн**



Французский **5,5+ млн**



Испанский **4,6+ млн**



Казахский **3,6+ млн**



Киргизский **730+ тыс.**



Белорусский **472+ тыс.**



Узбекский **190+ тыс.**



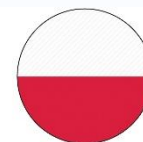
Азербайджанский **204+ тыс.**



Таджикский **142+ тыс.**



Китайский **6,2+ млн**



Польский **1,1+ млн**



Арабский **5,2+ млн**



Японский **3,6+ млн**



Итальянский **2,5+ млн**



Португальский **1,2+ млн**

Результаты проверки

Цитирование –

- цитата заключена в кавычки;
- совпадение с коллекциями «Гарант», «ЭДИЛЕТ»;
- общеупотребительное выражение;
- 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

50,9%	ЗАИМСТВОВАНИЯ
18,09%	САМОЦИТИРОВАНИЯ
8,03%	ЦИТИРОВАНИЯ
22,98%	ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

Самоцитирование

Свойства документа

Имя исходного файла: ВКР_Гусева.pdf

Авторы документа: Гусева, Ирина Петровна ✕
[+ Добавить автора](#)

Название документа: История древней Руси

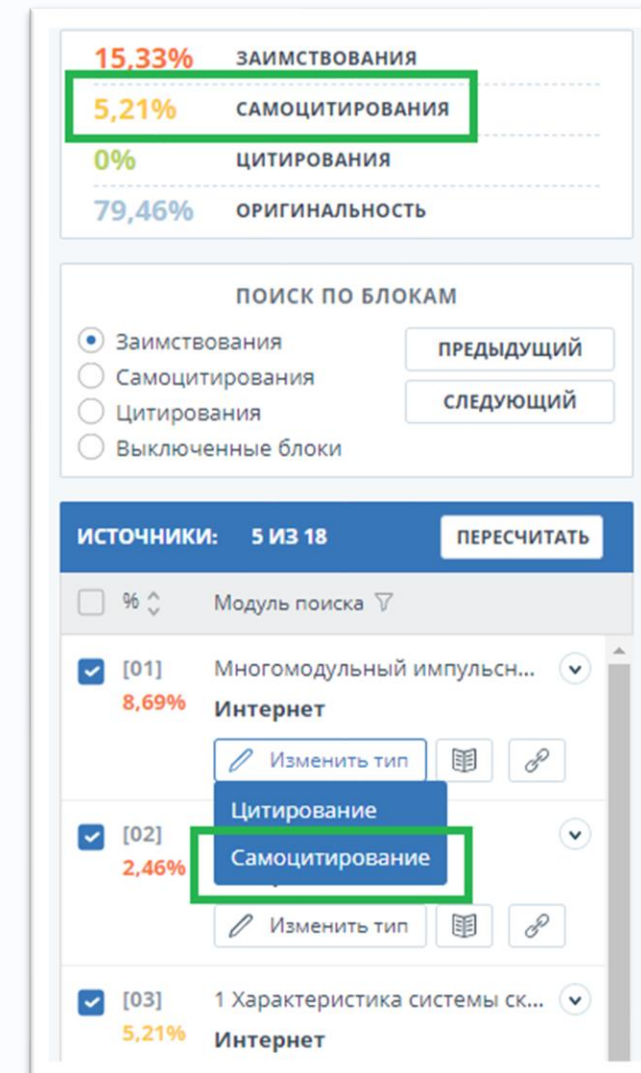
Тип документа: Не указано

[СОХРАНИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ](#) [Отменить изменения](#)

Параметры проверки

Текстовые метрики

Статистика по документу



Самоцитирование

Полный отчет

Краткий отчет

История отчетов

РАСПЕЧАТАТЬ

ВЫГРУЗИТЬ

СОЗДАТЬ ССЫЛКУ

Свойства документа

Имя исходного файла

paper-2021.pdf

Авторы документа

Достоевский

Ф. М.

Название документа

paper-2021

Тип документа

Не указано

РЕДАКТИРОВАТЬ СВОЙСТВА

Параметры проверки

Текстовые метрики

Статистика по документу

Обнаружение переводных заимствований

Антиплагиат разработал решение по обнаружению переводных заимствований

<https://habr.com/company/antiplagiat/blog/354142/>

- 2017 – русско-английский
- 2018 – англо-русский, казахско-русский, казахско-английский
- 2019 – киргизско-русский, киргизско-английский
- **2020 – 100 ведущих мировых языков в любых сочетаниях**



Модуль обнаружения парафразы

Трое в лодке, не считая собаки



Трое в лодке, **нищета** и собаки

<https://habr.com/company/antiplagiat/blog/422941/>

Есть ли в работе неправомерные заимствования?

Анализ полного отчета системы Антиплагиат

Оригинальность 86,81% | Заимствования 8,72% | Цитирования 4,47% | Самоцитирования 0%

Полный отчет | Краткий отчет | История отчетов | РАСПЕЧАТАТЬ | Вывести

Полный отчет | КРАТКИЙ ОТЧЕТ

ПАРАМЕТРЫ ПРОВЕРКИ | ЭКСПОРТ | СПРАВКА | СОХРАНИТЬ | ЕЩЕ...

ВКР (до) | ПРОВЕРЕНО: 22.05.2019 15:13:48

ТЕКСТОВЫЙ ВИД | ИСХОДНЫЙ ВИД | скрыть номера источников | К < 5/68 >

Однако мало кто знает, сколь долгий путь прошла реклама, сколько было удивительных необыкновенных открытий, сколько оригинальных находок, которые активно используются современной рекламой.

Бурное развитие рекламных коммуникаций в новейшей реалии России определяет возрождение интереса к раскрытию механизмов творческой деятельности. Реклама во многих своих проявлениях замещает мировоззренческие, эстетические, моральные устои российского общества на идеологию массового потребления. Не всегда такое влияние можно считать положительным. Тем не менее, весьма характерная для отечественной интеллигенции тяга к воспитанию общества в целом обуславливает поступательно возрастающий интерес именно к творческой части замысла и исполнения рекламы. Поэтому осмысление законов творчества — актуальная проблема становления новейшего постиндустриального общества.

Объектом данного исследования является искусство рекламы.

В качестве предмета рассматриваются основы обучения рекламе на

8,72% ЗАИМСТВОВАНИЯ
0% САМОЦИТИРОВАНИЯ
4,47% ЦИТИРОВАНИЯ
86,81% ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

ПОИСК ПО БЛОКАМ

Заимствования | предыдущий
 Самоцитирования
 Цитирования
 Выключенные блоки | следующий

ИСТОЧНИКИ: 99 ИЗ 99 | ПЕРЕСЧИТАТЬ

% | Модуль поиска

[01] 2,53% Ситуационный анализ | Стр...
Модуль поиска "Интернет Плюс"
Изменить тип | [иконка] | [иконка]

[02] 1,19% Скачать
Модуль поиска "Интернет Плюс"
Изменить тип | [иконка] | [иконка]

[03] 0,1% Совершенствования реклам...
Модуль поиска "Интернет Плюс"
Изменить тип | [иконка] | [иконка]

[04] Творчество и рекламный кре...

Свойства документа

Имя исходного файла: ВКР (до).docx

Авторы документа: Не указано | Не указано

Название документа: ВКР (до)

Тип документа: Не указано

РЕДАКТИРОВАТЬ СВОЙСТВА

Параметры проверки

Текстовые метрики

Статистика по документу

Вебинар: Экспертная оценка оригинальности научных работ с помощью системы «Антиплагиат»
<https://www.antiplagiat.ru/training/21-05-2021>

В диссертации большой процент пересечения со статьями автора. Что делать?

Что делать, если диссертация пересекается со статьями автора?

1. Это полностью соответствует требованиям к диссертациям
2. Нужно убедить Совет провести экспертизу диссертации с помощью полного отчета системы «Антиплагиат»: отключить источники, проанализировать текст, составить заключение
3. Если Совет отказывается проводить экспертизу, обращайтесь в компанию Антиплагиат: support@antiplagiat.ru

Издатель не хочет принимать статью, основанную на неопубликованной ранее части диссертации. Что делать?



Из диссертации – статью. Это возможно?

- Да. Такая публикация не противоречит принципам публикационной этики
- Издатель, редакция могут устанавливать любые (непротиворечащие закону) нормы и правила для публикуемых статей
- Заставить редакцию нельзя!
- А убеждать можно – вступайте в переговоры
- Если издатель не идет навстречу – найдите другой журнал

Перенос защиты

Защиту перенесли, и теперь Антиплагиат обнаруживает «старый текст» диссертации. Процент низкий

- Удалять из индекса системы «старый текст» нельзя
- Нужно убедить Совет провести экспертизу диссертации с помощью полного отчета системы «Антиплагиат»: отключить источники, проанализировать текст, составить заключение
- Если Совет отказывается проводить экспертизу, обращайтесь в компанию Антиплагиат: support@antiplagiat.ru

Самоцитирование и самоплагиат

По лезвию бритвы: как самоцитирование не превратить в самоплагиат¹

А. В. Кулешова^{1,2}, Ю. В. Чехович³, О. С. Беленькая³

¹ *Всероссийский центр изучения общественного мнения (ВЦИОМ), Москва, Россия*

² *Ассоциация научных редакторов и издателей (АНРИ), Москва, Россия*

³ *Компания «Антиплагиат», Москва, Россия*

Авторы настоящей работы в последнее время ощущают все возрастающий запрос от научного сообщества на практические рекомендации в отношении такого распространенного явления, как самоцитирование. Здесь и далее под

Кулешова А.В., Чехович Ю.В., Беленькая О.С. По лезвию бритвы: как самоцитирование не превратить в самоплагиат. *Научный редактор и издатель*. 2019;4(1-2):45-51. <https://doi.org/10.24069/2542-0267-2019-1-2-45-51>

Самоцитирование в зависимости от жанра научной работы

Из:\nВ:	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 ⚠️

- 1 – зависит от требований программного комитета конференции
- 2 – объем самоцитирования определяется требованиями к общему допустимому объему неоригинального текста, установленного редакцией
- 3 – см. разделы «Дублирующая публикация» и «Перепубликация на другом языке»
- 4 – ограничения по самоцитированию в научном отчете устанавливаются заказчиком

- 5 – возможность дальнейшего использования материалов научного отчета регулируется заказчиком
- 6 – допустимо из промежуточного отчета в итоговый
- 7 – редакция может устанавливать ограничения, например, не более 1 года после защиты
- 8 – из кандидатской диссертации в докторскую с ограничениями по объему относительно докторской диссертации
- 9 – если диссертации относятся к разным областям знаний

Как подключиться к системе «Антиплагиат»



Как подключиться организации?

Подключите бесплатный тестовый доступ к корпоративной версии системы Антиплагиат

Закажите тестовый доступ и примите решение

..... Информация об организации

Название организации*

Сайт*

..... Ваши контакты

Имя и фамилия*

Должность*

Телефон*

E-mail*

Я принимаю условия предоставления тестового доступа** и даю своё согласие на [обработку персональных данных](#)

Я согласен получать информационную рассылку

ОТПРАВИТЬ ЗАЯВКУ

Заявка на подключение

<https://www.antiplagiat.ru/corporate/access/full>

Заявка на тестовый доступ

<https://www.antiplagiat.ru/corporate/access/test>

Как подключиться частному лицу (студенту, преподавателю)?

Система «Антиплагиат» для частных пользователей

<https://users.antiplagiat.ru/>

The screenshot shows the main website and a user interface. The website header includes the logo 'АНТИПЛАГИАТ ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ' and 'sk' logo. Navigation links include 'Корпоративным клиентам', 'Тарифы для частных клиентов', and 'Помощь'. A 'ВОЙТИ' button and a 'ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ' button are present. The main text reads 'Первая и лучшая российская система обнаружения текстовых заимствований' with a 'НАЧАТЬ БЕСПЛАТНО' button.

The user interface shows a 'Кабинет' (Cabinet) with a search bar and a list of documents. The list includes:

Название	Дата загрузки	заимствования	цитирование	оригинальность	КРАТКИЙ ОТЧЕТ	ОТЧЕТ
Неравенство Бернулли как расходящийся	26 сен 2015 12:48	25%	34%	40%	КРАТКИЙ ОТЧЕТ	ОТЧЕТ
Стремящийся метод последовательных	26 сен 2015 19:29	50%	41%	89%	КРАТКИЙ ОТЧЕТ	ОТЧЕТ
Линейное программирование как умнож	25 сен 2015 17:51	Подозрительный документ			КРАТКИЙ ОТЧЕТ	ОТЧЕТ
Экспериментальный неопределенный ин	25 сен 2015 16:50	Документ проверяется				

Можно ли пользоваться бесплатными сервисами поиска заимствований?



Можно ли пользоваться бесплатными сервисами поиска заимствований?

- Можно, но это большие риски!
- Риск 1: бесплатная система может не найти часть заимствований, которая найдется системой используемой при дальнейшем анализе
- Риск 2: ваша работа оказывается в руках людей, цели которых вам не известны

Методические рекомендации для образовательных и научных организаций в открытом доступе



В ЭБС «Лань»:

<https://e.lanbook.com/book/154156>

<https://e.lanbook.com/book/154157>

На сайте Антиплагиат:

<https://www.antiplagiat.ru/corporate/methodology>


Участвуйте в вебинарах компании Антиплагиат

<http://www.antiplagiat.ru/training/>



<p>вт 22 сентября 2020 09:15 Мск</p> <p>Вебинар проводит Ольга Беленькая</p> <p>Экспертная оценка оригинальности научных работ с помощью системы «Антиплагиат»</p> <p>Научным сотрудникам, редакторам, авторам, членам диссертационных советов</p> <p>ПОДРОБНЕЕ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ</p>	<p>вт 22 сентября 2020 15:15 Мск</p> <p>Вебинар проводит Ольга Беленькая</p> <p>Экспертная оценка оригинальности научных работ с помощью системы «Антиплагиат»</p> <p>Научным сотрудникам, редакторам, авторам, членам диссертационных советов</p> <p>ПОДРОБНЕЕ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ</p>	<p>ср 23 сентября 2020 11:00 Мск</p> <p>Вебинар проводит Василий Порхачев</p> <p>Проекты федеративной аутентификации и авторизации НИКС</p> <p>Приглашаем принять участие в совместном вебинаре НИКС и Антиплагиат!</p> <p>ПОДРОБНЕЕ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ</p>
<p>чт 24 сентября 2020 09:15 Мск</p> <p>Вебинар проводит Юрий Чехович</p> <p>Работа над ошибками: как правильно использовать систему Антиплагиат</p> <p>Всем специалистам, ответственным за организацию проверок учебных и научных работ на заимствования</p> <p>ПОДРОБНЕЕ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ</p>	<p>чт 24 сентября 2020 15:15 Мск</p> <p>Вебинар проводит Юрий Чехович</p> <p>Работа над ошибками: как правильно использовать систему Антиплагиат</p> <p>Всем специалистам, ответственным за организацию проверок учебных и научных работ на заимствования</p> <p>ПОДРОБНЕЕ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ</p>	<p>вт 29 сентября 2020 15:15 Мск</p> <p>Вебинар проводит Александр Сафонов</p> <p>Академическое письмо: типичные случаи некорректных заимствований при создании учебного курса</p> <p>Совместный вебинар компании Антиплагиат и издательства "Юрайт"</p> <p>ПОДРОБНЕЕ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ</p>

Подписывайтесь на наш [YouTube-канал](#)

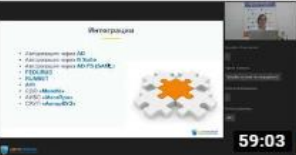

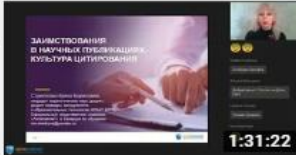





Антиплагиат - обнаружение заимствований



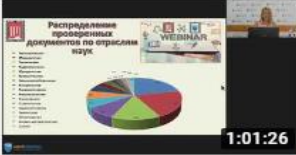
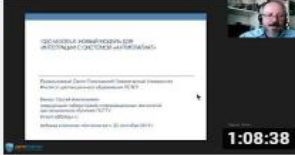


[ПОДПИСАТЬСЯ](#)

ГЛАВНАЯ ВИДЕО ПЛЕЙЛИСТЫ КАНАЛЫ О КАНАЛЕ

Обучающие вебинары [▶ ВОСПРОИЗВЕСТИ ВСЕ](#)

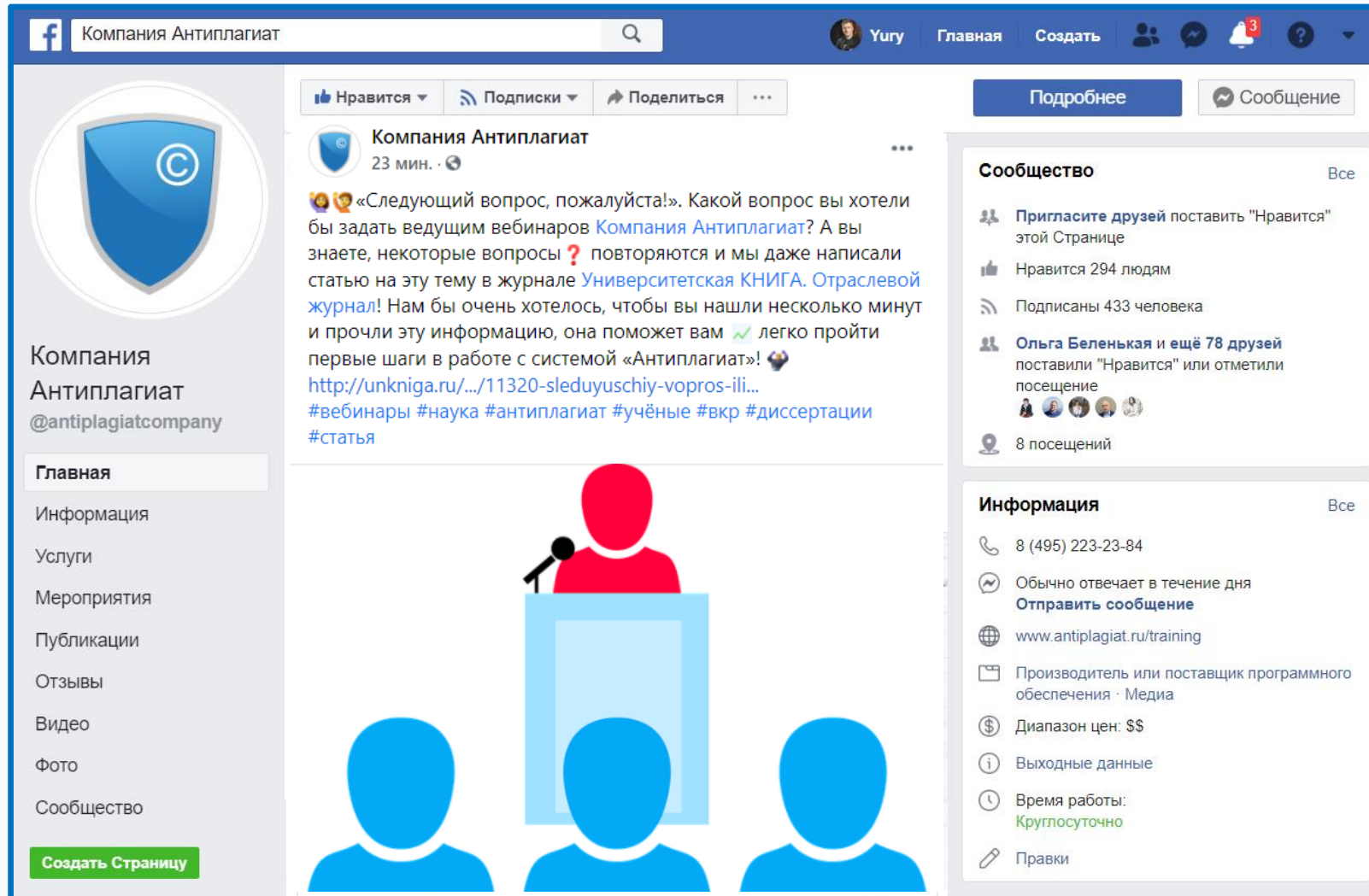
 <p>59:03</p>	 <p>1:04:17</p>	 <p>1:31:22</p>	 <p>1:05:10</p>	 <p>1:00:18</p>	 <p>1:04:32</p>
Эффективное администрирование... Антиплагиат - обнаружение ... 4 просмотра • 17 часов назад	Проблема самоцитирования в... Антиплагиат - обнаружение ... 156 просмотров • 5 дней назад	Заимствования в научных публикациях. Культура... Антиплагиат - обнаружение ... 139 просмотров • 5 дней назад	Экспертная оценка оригинальности научных... Антиплагиат - обнаружение ... 153 просмотра • 4 месяца назад	Интеграция Антиплагиата с системами организации... Антиплагиат - обнаружение ... 203 просмотра • 4 месяца назад	Вебинар Взаимодействие Преподаватель-Студент в... Антиплагиат - обнаружение ... 132 просмотра • 4 месяца назад

Совместные вебинары с партнерами [▶ ВОСПРОИЗВЕСТИ ВСЕ](#)

 <p>1:14:38</p>	 <p>42:41</p>	 <p>1:01:26</p>	 <p>1:08:38</p>	 <p>1:10:20</p>	 <p>1:05:27</p>
Вебинар "Проблемы вузовского книгоиздания..." Антиплагиат - обнаружение ... 220 просмотров • 2 года назад	Вебинар Интеграция Антиплагиата с АИБС... Антиплагиат - обнаружение ... 184 просмотра • Год назад	Заимствования в научных документах. Из опыта... Антиплагиат - обнаружение ... 780 просмотров • Год назад	СДО Moodle: новый модуль для интеграции с системо... Антиплагиат - обнаружение ... 231 просмотр • Год назад	Авторам учебной литературы: главное об... Антиплагиат - обнаружение ... 138 просмотров • Год назад	Авторам учебной литературы: главное об... Антиплагиат - обнаружение ... 98 просмотров • Год назад



Присоединяйтесь к группе в Facebook: @antiplagiatcompany



Компания Антиплагиат

Нравится Подписки Поделиться

Компания Антиплагиат
23 мин. · 🌐

👏👏 «Следующий вопрос, пожалуйста!». Какой вопрос вы хотели бы задать ведущим вебинаров [Компания Антиплагиат](#)? А вы знаете, некоторые вопросы ? повторяются и мы даже написали статью на эту тему в журнале [Университетская КНИГА. Отраслевой журнал!](#) Нам бы очень хотелось, чтобы вы нашли несколько минут и прочли эту информацию, она поможет вам ✅ легко пройти первые шаги в работе с системой «Антиплагиат»! 🤖
<http://unkniga.ru/.../11320-sleduyuschiy-vopros-ili...>
#вебинары #наука #антиплагиат #учёные #вкр #диссертации #статья

Сообщество Все

- Пригласите друзей поставить "Нравится" этой Странице
- Нравится 294 людям
- Подписаны 433 человека
- Ольга Беленькая и ещё 78 друзей поставили "Нравится" или отметили посещение
- 8 посещений

Информация Все

- 8 (495) 223-23-84
- Обычно отвечает в течение дня [Отправить сообщение](#)
- www.antiplagiat.ru/training
- Производитель или поставщик программного обеспечения · Медиа
- Диапазон цен: \$\$
- Выходные данные
- Время работы: **Круглосуточно**
- [Правки](#)





Обнаружение заимствований

oz2021



онлайн



бесплатно



20 - 22 октября 2021 г.



сайт конференции:
ozconf.ru/oz-2021



обязательная регистрация
по ссылке: ozconf.ru/reg

Спасибо за внимание!

Ваши вопросы

Юрий Чехович,

Исполнительный директор компании Антиплагиат, к.ф.-м.н.

chehovich@antiplagiat.ru

+7 495 223 23 84

8 800 777 81 28