

Подготовка и публикация научных статей: быть этичным проблематично?

Второй вебинар из цикла «Как написать отличную работу и «пройти Антиплагиат»

Расписание:

№ п/п	Дата	Тема
1.	03.10.2019	<u>Система «Антиплагиат»: будем знакомы!</u>
2.	17.10.2019	<u>Подготовка и публикация научных статей: быть этичным проблематично?</u>
3.	31.10.2019	<u>Что нужно знать об основных элементах исследования и зачем?</u> <u>Стилистические особенности научной речи</u>
4.	14.11.2019	<u>Как подобрать источники для своего исследования и правильно оценить их?</u>
5.	28.11.2019	<u>Дизайн научно-исследовательской статьи</u> <u>Оформление и подготовка диссертации</u>
6.	05.12.2019	<u>Заимствования в научных публикациях. Культура цитирования</u>
7.	12.12.2019	<u>Антиплагиат: инструкция по применению</u>

[Полная программа цикла вебинаров](#)

Подготовка и публикация научных статей: быть этичным проблематично?



17 ОКТЯБРЯ 2019 г. 16:00-17:00 (МСК)

Спикер:



Кулешова Анна Викторовна
председатель Совета по этике научных публикаций АНРИ, руководитель департамента издательских программ ВЦИОМ, член Комиссии РАН по противодействию фальсификации исследований, кандидат социологических наук

Программа:

На что важно обратить внимание при написании и публикации научных текстов? Какие ошибки и каким образом могут повлиять на карьеру ученого? Примеры наиболее частых нарушений и алгоритмы исправления ошибок.

- Наиболее распространенные нарушения исследовательских процедур и манипуляции данными;
- Нормальная работа автора и редакции: как она выглядит? (Про границы редактирования и не только);
- Мне предлагают улучшить текст и организовать его цитирование. Это ведь хорошо?
- Способы различения добросовестных и недобросовестных изданий;
- У меня украли текст, кто-то может помочь?

Порядок нашей работы

1



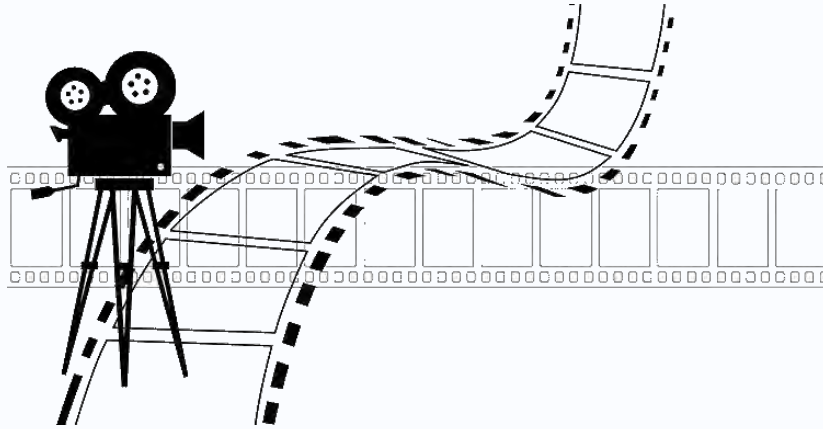
2



1 час

Порядок нашей работы

1.



Запись вебинара ведётся, ссылка на видео (на YouTube-канале) будет отправлена вам на мейл

2.



Участники, которые успешно пройдут тестирование в конце вебинара, получают электронный именной сертификат

3.



В течение всего вебинара на ваши вопросы письменно отвечает наш администратор; сообщения не по теме вебинара модерировуются

Интерфейс вебинара

Задать вопрос

Свернуть чат

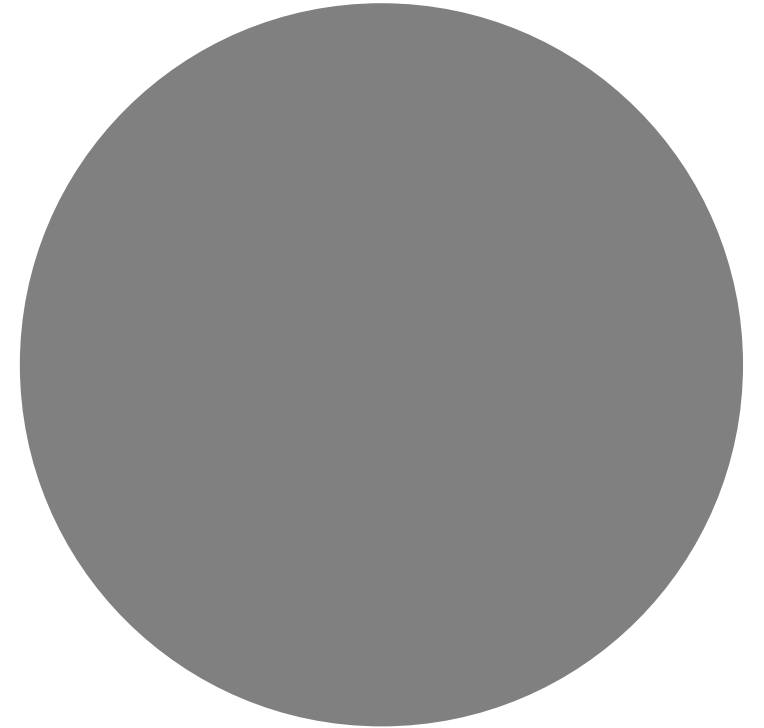
The screenshot displays a webinar interface. At the top, the title bar shows the time 07:01 and the application name 'АНТИПЛАГИАТ – Администратору: новые возможности Антиплагиат.ВУЗ и Антиплагиат.Эксперт (версия 3.3)'. On the right, there are icons for 'Выйти в эфир' (Exit live), a question mark icon (labeled 'Задать вопрос'), a user icon, and a document icon. A 'Чат' (Chat) window is open on the right side, containing a blue system message: 'Добрый день, уважаемые участники! Мы начнем через 2-3 минуты.' Below it, several chat messages are visible, including one from 'Екатерина Бирюкова' with a blue button that says 'Всем добрый день! Начинаем через 2 минуты.' The main content area shows a presentation slide titled 'Порядок нашей работы' (Order of our work). The slide has two numbered points: '1' with an illustration of people connected to computers, and '2' with an illustration of question marks. A blue bracket on the right side of the slide indicates a duration of '1 час' (1 hour). At the bottom right of the slide, there is a circular icon with four arrows pointing outwards, labeled 'Во весь экран' (Full screen). The bottom of the interface features a control bar with icons for volume, navigation, and other functions.



**Вас приветствует Анна Викторовна Кулешова,
председатель Совета по этике научных публикаций
АНРИ, кандидат социологических наук**

Подготовка и публикация научных статей: быть этически проблематично?

Анна Кулешова – к.с.н., руководитель департамента издательских программ ВЦИОМ, председатель Совета по этике научных публикаций АНРИ, член Комиссии РАН по противодействию фальсификации исследований



Функции научной публикации:

1. Отображение основного содержания, научного уровня и новизны исследования.
2. Подтверждение достоверности основных результатов и выводов научной работы, ее новизны и научного уровня; после выхода в свет публикация становится объектом изучения и оценки широкой научной общественностью.
3. Приращение научного знания.
4. Подтверждение факта апробации и внедрения результатов, достоверности выводов.
5. Обнародование результатов научной работы.
6. Содействие установлению приоритета автора/авторского коллектива в аналогичных по содержанию научных исследованиях.
7. Свидетельство личного вклада ученого/группы учёных в разработку научной проблемы.

Ответственность при публикации исследований

Международный стандарт для авторов

- Исследования, о которых сообщается в публикации, должны проводиться в соответствии с этическими нормами, должны соблюдаться все необходимые правовые нормы;
- Исследователи должны представить свои результаты ясно, честно, без фабрикации, фальсификации или иного манипулирования данными;
- Исследователи должны описывать свои методы четко и однозначно, так чтобы их выводы могли быть подтверждены другими;
- Представленная к публикации работа должна быть оригинальной, не содержать плагиата, она не может быть опубликована ранее в другом издании;
- Авторы должны нести коллективную ответственность за представленную и опубликованную работу;
- Авторство научных публикаций должно точно отражать личный вклад каждого в работу;
- Источники финансирования и соответствующие конфликты интересов должны быть раскрыты.

Стандарт принят на международной конференции «Promoting Research Integrity in a Global Environment» (Содействие интеграции научных исследований в глобальной среде), Сингапур, июль, 22-24, 2010

Результаты научных исследований (а также их публикации) должны опираться на:

1. Принцип проверяемости: любая гипотеза базируется на аналитических и эмпирических данных.
2. Осознанность и воспроизводимость: любой ученый, используя аналогичную методологию и набор данных, может получить соотносимые и проверяемые результаты.
3. Достижимую объективность: результаты исследования должны иметь доказательную независимую базу исследования.
4. Прозрачность достижения результата: результаты, методология исследования, доказательная база должны быть прозрачны и убедительны для окружающих в рамках выдвигаемой гипотезы.
5. Опровергаемость новыми данными: любая теория может быть дополнена новыми данными, в этом коренное отличие науки от религиозной веры.
6. Логическую непротиворечивость: заключения должны быть основаны на принципах формальной логики.

Недобросовестное исследование



Фабрикация

– подделка данных (либо результатов) исследования.

Исследование может не проводиться вовсе и существовать лишь в виде статьи. Фабрикация является придумыванием данных или результатов, записью и сообщением о них.

Фальсификация

– манипулирование данными, оборудованием, исследовательскими процессами, изменением/пропуском данных с целью получения «необходимого» результата.

Пиратство и плагиат

– использование чужих научных достижений, идей, процессов, результатов или слов без указания ссылки на их автора/авторов. Под пиратством подразумевается несанкционированное воспроизведение или использование идей, данных или методов, разработанных другими, без соответствующего разрешения или уведомления. В этом типе недобросовестного поведения ключевую роль играет обман.

Цель нарушителя – нечестная подача идей или методов как своих собственных.

Плагиат

– форма пиратства, включающая в себя несанкционированное использование или близкую имитацию языка (рисунков, изображений или таблиц), а также мыслей других людей и их представление в качестве собственной оригинальной работы.

Самоплагиат/автоплагиат/недобросовестное самоцитирование/повторная публикация

– использование частей своих предыдущих работ без какой-либо переработки для «клонирования» публикаций. Плагиат в целом включает использование материалов, созданных другими, однако может применяться к случаям дублирования собственных работ исследователя, которые были опубликованы прежде, без ссылки на них.

Компиляция

– составление «своего» труда из фрагментов других исследований, не содействующего приращению научного знания.

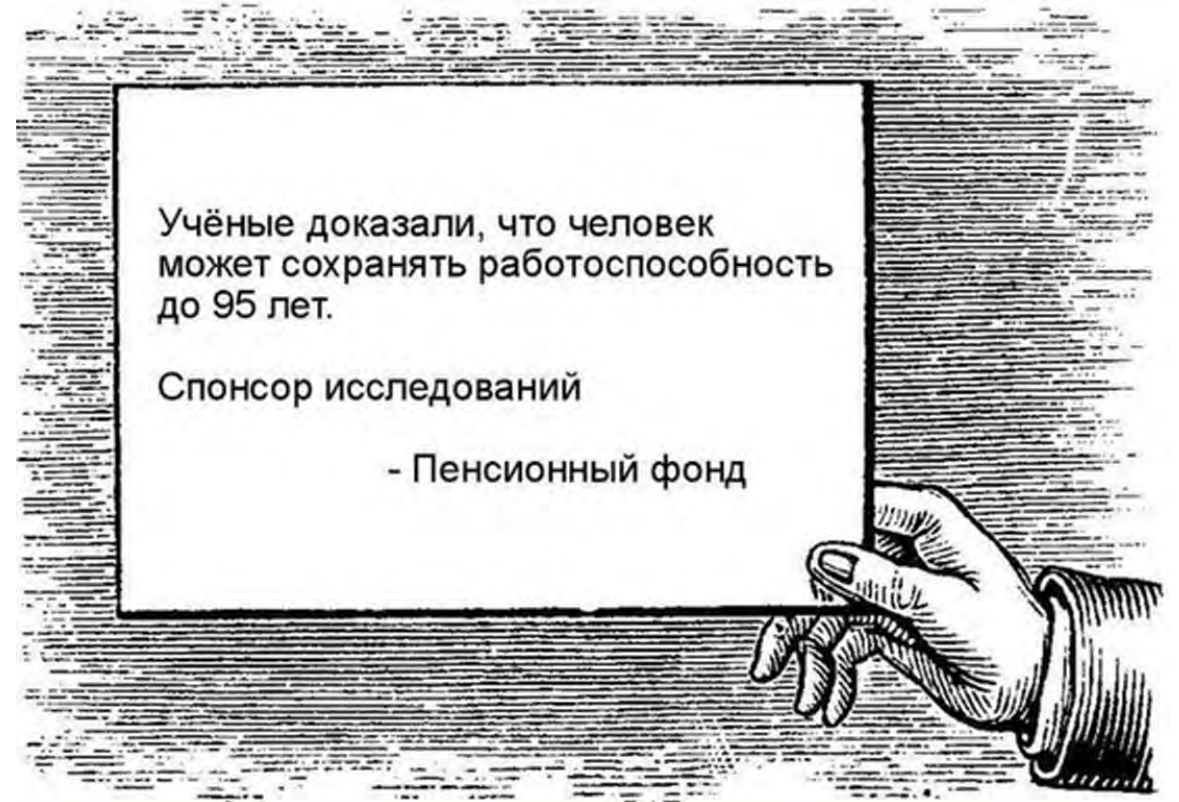
Манипуляции с данными

Выводы исследователя противоречат полученным данным;

История информантов дописывается с целью получения нужного результата;

Некорректные формулировки вопросов с целью получения «правильных» ответов;

Не раскрыт конфликт интересов.



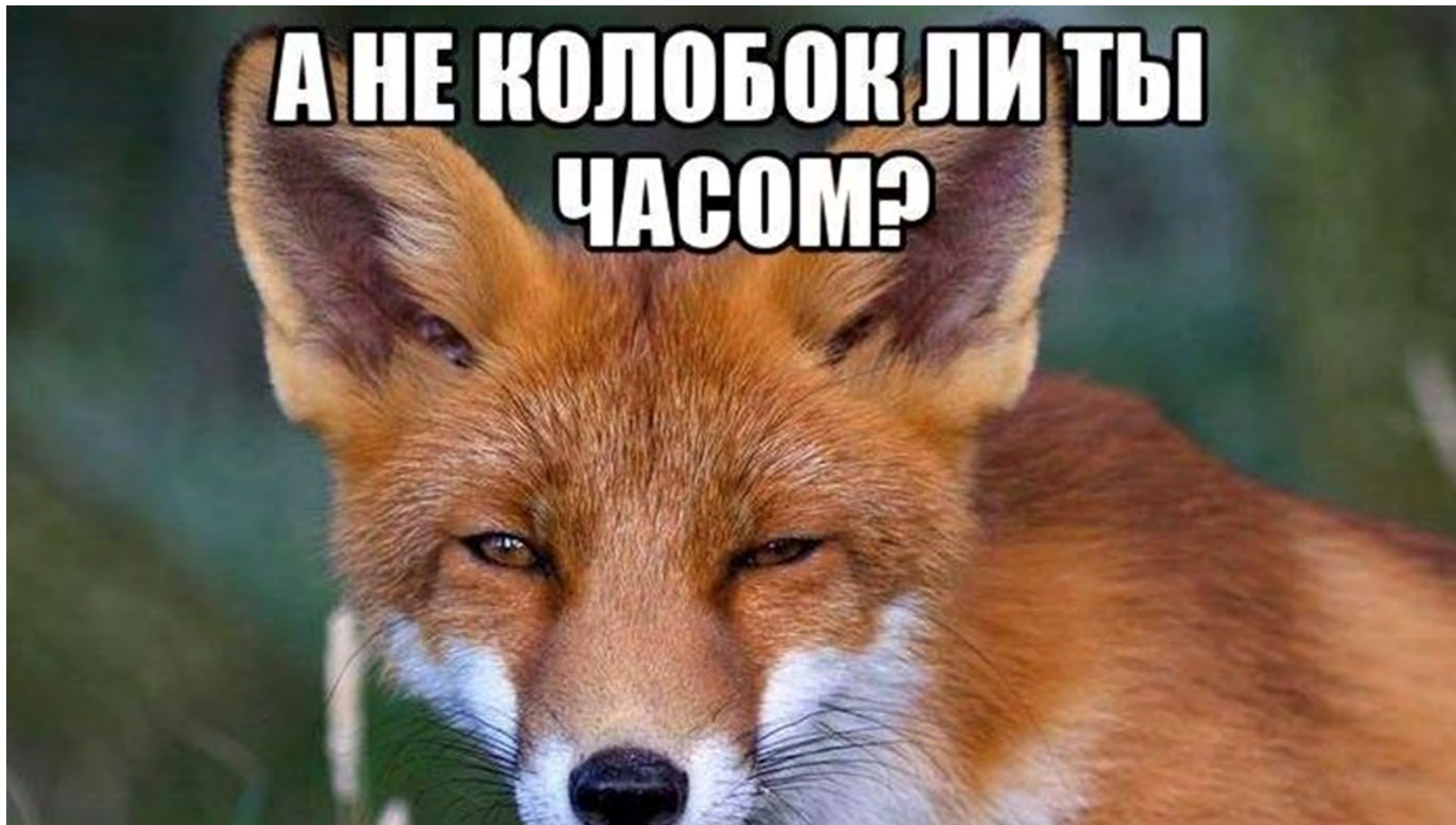
Ненадлежащее обращение с объектами исследования

- Неполучение одобрения от совета по этике перед началом исследования;
- невыполнение утвержденных протоколов во время проведения исследования;
- Отсутствие или несоответствующее информированное согласие людей, являющихся объектом исследования;
- Подвергание объектов исследования риску причинения физического и психологического ущерба без информирования о возможном вреде;
- Подвергание объектов исследования (или окружающей среды) риску причинения вреда, что вызвано несоответствием практики и протоколов определенным и (или) утвержденным стандартам;
- Нарушение конфиденциальности информации о людях, являющихся объектами исследования, без их согласия.

Политика реагирования на нарушения норм этики научных публикаций

- Информирование автора о факте обнаружения плагиата;
- Информирование работодателя/грантодателя о факте обнаружения плагиата;
- Проверка всех предыдущих работ автора на предмет наличия плагиата;
- Ретракция статьи и внесение информации о нарушении в профиль автора.

Издания-хищники и не только...



Дешевый сыр из мышеловки

Низкая осведомленность авторов, их высокая занятость и необходимость побыстрее, без лишних доработок опубликовать текст статьи (как правило - псевдонаучные результаты), приводят к журналам-хищникам.



Недобросовестные посредники

МИ международный издатель

[Главная](#) [Отзывы](#) [Этапы](#) [Почему мы?](#) [Услуги](#) [Наша команда](#) [Контакты](#)

Сервисы (дополнительные услуги)

Home / Сервисы [Опубликовать статью](#)

1. Повышение научной ценности статьи

Сканирование статьи на уровень научной ценности с построением структуры для внедрения требований зарубежных и отечественных журналов.

Заочные конференции

The screenshot displays the EASTWEST website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Список конференций', 'Войти', and 'Регистрация'. Below this is a large banner with the text 'ВСЕ НАУКИ' and three categories: 'НАУЧНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ', 'НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ', and 'ПОНЕДЕЛЬНИК'. A sidebar on the left contains a menu with 'Главная', 'Заочные', and 'Личный кабинет'. The main content area features the EASTWEST logo, a box stating 'Публикации в научных журналах EASTWEST Цитируется в базах', and a list of 14 conference sections. On the right, there is a text block about the benefits of online conferences and a section titled 'Список предстоящих конференций' with details for a specific event.

Участники наших конференций имеют возможность опубликовать свои доклады в виде тезисов, монографии, а также в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Всего АНО «ИСТОК-ЗАПАД» разработало современную единственную научную платформу для «Заочных конференций» проводя сейчас 50 конференций, в которых приняли участие более 1500 ученых с 15 стран мира: России, Казахстана, Узбекистана, Азербайджана, Украины, Белоруссии, Польши, Армении, Латвии, Болгарии, Молдовы, Румынии, Эстонии, Греции, Турции.

Список предстоящих конференций

Актуальный перечень мероприятий. Включает список ученых, книг и публикаций.

Дата проведения: 12.10.2018 - 12.10.2018
Материалы принимаются: 12.10.2018

Основные направления конференций:

- СЕКЦИЯ 1. Военные науки.
- СЕКЦИЯ 2. Географические науки.
- СЕКЦИЯ 3. Исторические науки.
- СЕКЦИЯ 4. Медицинские науки.
- СЕКЦИЯ 5. Педагогические и психологические науки.
- СЕКЦИЯ 6. Политические науки.
- СЕКЦИЯ 7. Сельскохозяйственные науки.
- СЕКЦИЯ 8. Социологические науки.
- СЕКЦИЯ 9. Технические науки.
- СЕКЦИЯ 10. Физико-математические науки.
- СЕКЦИЯ 11. Филологические науки.
- СЕКЦИЯ 12. Философские науки.
- СЕКЦИЯ 13. Экономические науки.
- СЕКЦИЯ 14. Юридические науки.

Типичные признаки недобросовестных посредников

- Спам-рассылка приглашений к публикации (в журналах, индексируемых в глобальных индексах цитирования и РИНЦ);
- Сотрудничество с журналами (в основном, зарубежными), публикующими статьи за деньги, без рецензирования;
- Предложение услуг по доведению статьи до публикации без участия авторов;
- Предложения по продаже соавторства...

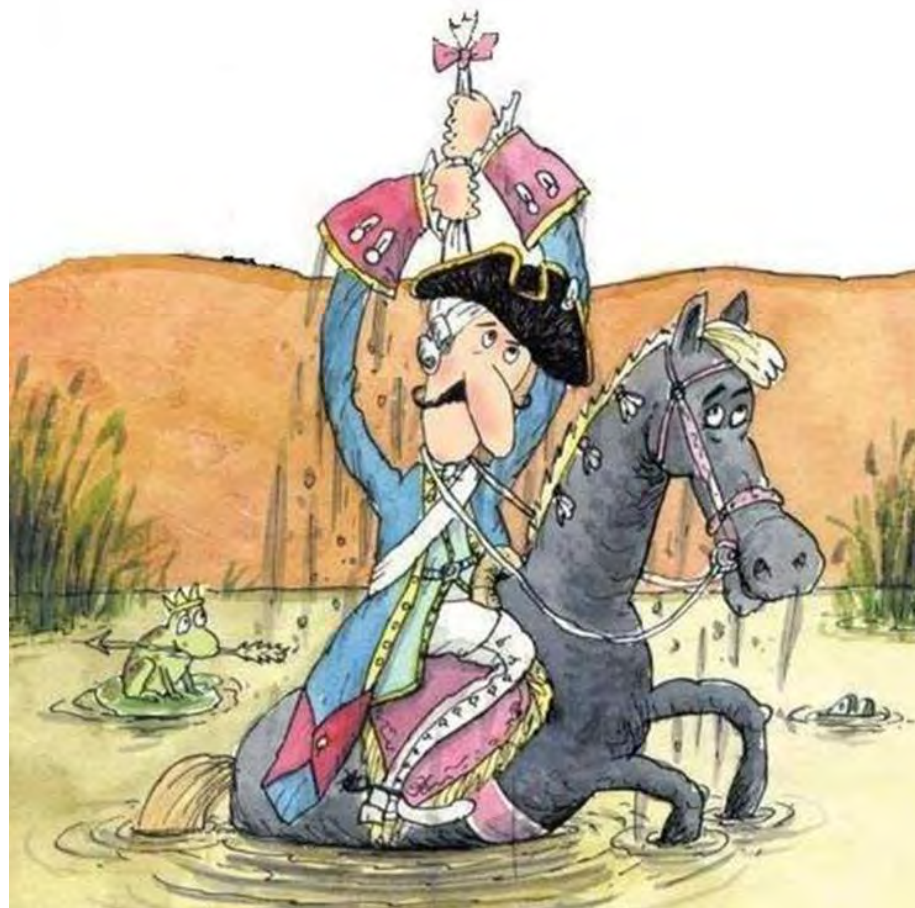
Неэтичное поведение в области научных публикаций со стороны авторов, редакций и издателей

1. Требование к авторам самостоятельно предоставлять рецензии на собственные статьи, а также договорное и псевдорецензирование;
2. Предложение агентских услуг. Оказание таких услуг авторам как «публикация под ключ», переписка с редакцией от лица автора, доработка агентом статей по рекомендациям рецензента, подготовка платных рецензий;
3. Продажа соавторства, “подарочное” соавторство, изменение состава авторов. Указание в числе авторов лиц, не внесших интеллектуальный вклад в исследование, является нарушением авторских прав и норм этики, поскольку не только вводит в заблуждение читателей, но и расценивается как мошенничество;
4. Передача текстов статей в другие журналы без согласования с авторами. Публикация статьи в журнале, который не был согласован с автором, является нарушением интересов автора;

Неэтичное поведение в области научных публикаций со стороны авторов, редакций и издателей

- 5. Передача материалов авторов третьим лицам. Передача присланных в редакцию материалов статей третьим лицам, кроме рецензентов и сотрудников редакции, является нарушением авторских прав и принципа конфиденциальности редакционных процессов;
- 6. Манипуляции с цитированием. Искусственное увеличение наукометрических индексов, избыточное самоцитирование и дружественное цитирование, нерелевантные ссылки вводят в заблуждение читателей и интерпретируются как мошенничество;
- 7. Рассылка одного и того же текста статьи в несколько научных журналов;
- 8. Самоцитирование и дублирующие публикации. Авторы с целью повышения числа научных публикаций и наукометрических показателей рассылают один и тот же текст под разными названиями, маскируя материал под новый, по разным изданиям. Приращения научного знания такого рода публикации не дают, но создают информационные шумы и искажают наукометрические показатели.

Помоги себе сам



Где можно проверить информацию?

The screenshot shows the website biblio.dissernet.org. The header includes navigation links for Facebook, LiveJournal, Twitter, VK, TV, and RSS. The main navigation bar contains links for 'О ПРОЕКТЕ', 'ЧАСТЫЕ ВОПРОСЫ', 'ИНФОГРАФИКА', 'ДИССЕРОПЕДИЯ ВУЗОВ', 'ПЕРСОНЫ', 'КОЛЛЕКЦИИ', and '«ДИССЕРНЕТ»'. The main content area is titled 'Диссеропедия российских журналов' and includes a table with columns for journal name, specialization, number of authors, reviews, number of cases found, number of pseudo-scientific publications, number of authors, number of articles, and city/region. The table lists three journals: '«Черные дыры» в российском законодательстве', 'Advances in Law Studies', and 'Alma mater (Вестник высшей школы)'. The page also features a search bar, a category selector, and pagination options.

FACEBOOK • LIVEJOURNAL • TWITTER • VK • TV • RSS

ДИССЕРОПЕДИЯ
РОССИЙСКИХ ЖУРНАЛОВ

О ПРОЕКТЕ ЧАСТЫЕ ВОПРОСЫ ИНФОГРАФИКА ∨ ДИССЕРОПЕДИЯ ВУЗОВ

ПЕРСОНЫ КОЛЛЕКЦИИ ∨ «ДИССЕРНЕТ»

Диссеропедия российских журналов

+ Показать пояснения к таблице

Расширенный вариант таблицы >>

Выбрать категорию: Текущий список журналов Диссеропедии ▾

[Все города/регионы](#)

Показывать на странице: 20 50 100 3000

Элементы 1—20 из 777.

Журнал	Специализация	К-во персон Диссернета в редакции	Рецензии от авторов	Найдено журн. кейсов	Найдено псевдо-науч. публ.	К-во персон Диссернета - авторов публикаций	К-во статей изъято	Город/ регион
«Черные дыры» в российском законодательстве	Юридические науки	1	Да	11	0	40	0	Москва
Advances in Law Studies	Юридические науки	3	Да	3	0	0	0	Москва
Alma mater (Вестник высшей школы)	Философия, Педагогика, Социология	0	Да для аспирантов	3	0	0	0	Москва

«Свод правил»

- Краткие рекомендации для авторов по подготовке и оформлению научных статей в журналах, индексируемых в международных наукометрических базах данных
- Этические принципы при проведении научно-исследовательских работ и публикации результатов;
- Деятельность COPE: кодекс, международные стандарты и лучшие практики по этике научных публикаций
- Декларация на сайте АНРИ (rasep.ru)

Если у вас украли текст, что-то можно сделать?

The screenshot shows the website of the Association of Science Editors and Publishers (АНРИ). The main navigation bar includes links for 'Мероприятия АНРИ', 'Академия АНРИ', 'Услуги АНРИ', 'Библиотека АНРИ', 'Анкетирование журналов', 'Проект ARPHA', and 'Партнеры'. The main content area features a large heading: 'Правило отзыва (ретрагирования) статьи от публикации'. Below this is a logo for the 'СОВЕТ ПО ЭТИКЕ НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ АНРИ' (Code of Ethics for Scientific Publications of ANRI). A sub-heading reads: 'Правило отзыва (ретрагирования) статьи от публикации' followed by the text: 'Ошибки можно исправить, а текст – распубликовать.' Below this, a question is posed: 'Зачем нужно ретрагировать тексты?' and the answer begins: 'Отзыв текста от публикации - механизм исправления опубликованной информации и'. On the right side, there are several promotional banners: 'Официальный журнал АНРИ «Научный редактор и издатель»', 'МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ И ОФОРМЛЕНИЮ НАУЧНЫХ СТАТЕЙ В ЖУРНАЛАХ, ИНДЕКСИРУЕМЫХ В МЕЖДУНАРОДНЫХ НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ БАЗАХ ДАННЫХ', 'РЕКОМЕНДАЦИИ по подготовке сайта НАУЧНОГО ЖУРНАЛА', and 'Перечни изданий в индексах цитирования и других'. A left sidebar contains a menu with items: Главная, Об Ассоциации, Структура, Документы, Совет по этике, Секции, Юридический отдел, Члены Ассоциации, Вступление в Ассоциацию, Контакты, Задать вопрос. Запросить консультацию, and Кадры.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

ethics@rasep.ru



СОВЕТ ПО ЭТИКЕ
НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ АНРИ

Фазиль Искандер:

«Человек должен быть порядочным, это осуществимо в любых условиях при любой власти. Порядочность не предполагает героичности, она предполагает неучастие в подлости.»

Ваши вопросы



После ответов на вопросы будет тест для тех, кто хочет получить сертификат

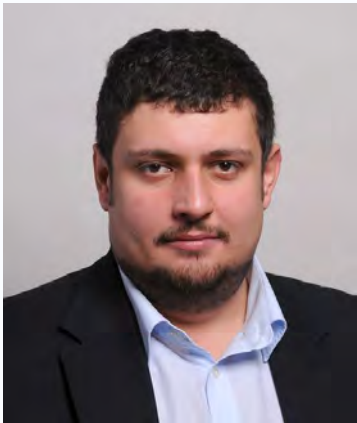
Что нужно знать об основных элементах исследования и зачем? Стилистические особенности научной речи



31 ОКТЯБРЯ 2019 г. 16:00-17:30 (МСК)

Спикеры:

Смирнов Сергей Сергеевич
доцент факультета
журналистики МГУ имени
М.В. Ломоносова, кандидат
филологических наук



**Молчанова Оксана
Владимировна**
филолог, менеджер сервисного
сопровождения клиентов
компании «Антиплагиат»

Программа:

- Как выбрать тему исследования и обосновать её актуальность?
- Зачем нужен обзор источников и что такое новизна?
- Чем отличается объект исследования от его предмета?
- Как поставить цель и сформулировать задачи?
- Что такое эмпирическая основа?
- Зачем описывать методологию исследования?
- Как заявить главные результаты работы?
- Стили речи в русском языке
- Научный стиль речи
- Разновидности научного стиля
- Основные жанры научных публикаций
- Стилиевые особенности научного стиля
- Типичные ошибки, разрушающие единство стилевой принадлежности текста

ТЕСТ



Спасибо за внимание!

www.antiplagiat.ru



Техническая поддержка пользователей: support@antiplagiat.ru

Если у вас возникли вопросы по данному циклу вебинаров, обращайтесь к куратору проекта Филипповой Ольге: filippova@antiplagiat.ru