



- Зачем писать? (мотивация?)
- О чем писать?
- Кому писать? (аудитория)
- Когда писать? (заранее)
- Как писать?
- Как опубликовать?



# Научная статья - это

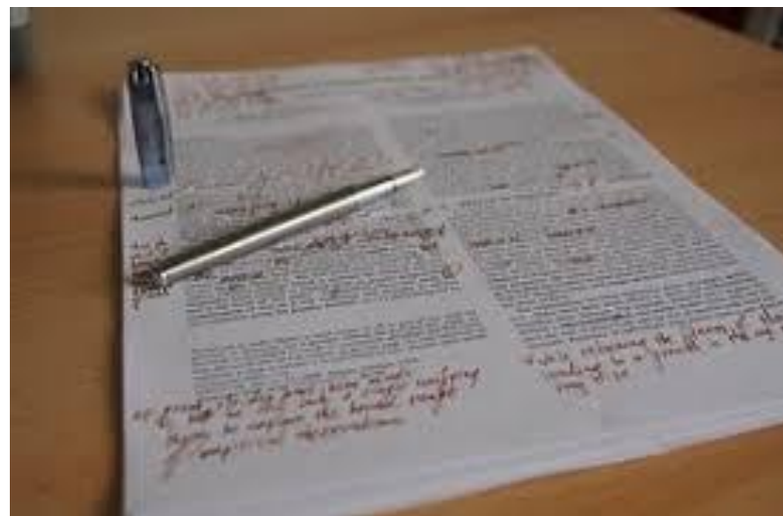
произведение, отражающее результаты исследовательской деятельности автора (авторов) по определенной узкой теме.

Выделяют следующие **виды научных статей**:

- **Научно-теоретические** — описывающие результаты исследований, выполненных на основе теоретического поиска и объяснения явлений и их закономерностей.
- **Научно-практические (эмпирические)** — построенные на основе экспериментов и реального опыта.
- **Обзорные** — посвященные анализу научных достижений в определенной области за последние несколько лет.

- Если вы готовите статью для определенного издания, журнала, сборника, следует, в первую очередь, изучить требования к принимаемым в него статьям: объем, оформление, круг тем.
- Как правило, требования к оформлению статей описаны в информационном письме или на сайте журналов. Иногда прикладывают готовый шаблон (макет).

- Любой исследовательский процесс – это процесс творческий. Поэтому тема должна быть для вас интересна и увлекательна. Обычно **объем тезисов 1 – 3 страницы, научной статьи составляет 8-16 страниц**, поэтому выбранная тема должна быть узконаправленной, затрагивать конкретную проблему.



# Выбор темы для исследования

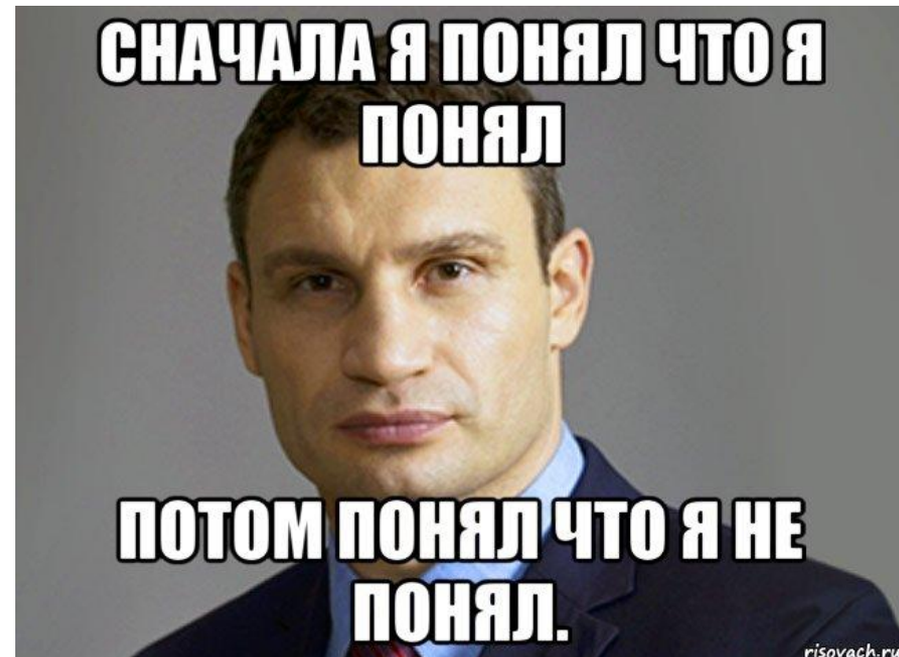
- очень ответственный момент. Тема должна быть актуальной, соответствовать новым тенденциям. Просмотр статей в интернете – самый распространенный и удобный способ для анализа информации и выбора темы.



- Напишите план, укажите, что будет в основной части (например, актуальность и пару слов о ней), опишите, как вы видите основную часть (например, каких авторов будете исследовать, какое исследование проведете), напишите структуру выводов (например, что самое важное нужно подчеркнуть в конце научной статьи).



- **Напишите и согласуйте план (конспект) научной статьи с научным руководителем**
- **Согласование плана нужно для того, чтобы не переписывать научную статью несколько раз. План – это своего рода задача. Задача должна быть поставлена четко и ясно.**





- Выбери своего Научного руководителя.**
- Как?**
- Ты почувствуешь. А затем он должен выбрать тебя.**
- А что потом?**
- Ты должен установить с ним связь. Действуй быстро, у тебя всего одна попытка.**
- Как я узнаю, что он меня выбрал?**
- Он захочет тебя убить.**

# Структура научной статьи

- заголовок статьи;
- сведения об авторах;
- аннотация;
- ключевые слова;
- введение;
- основная часть;
- заключение, выводы;
- список использованной литературы.



# Название (заглавие)

две задачи:

- отражать содержание статьи
- привлекать интерес читателей
  
- Длина заголовка статьи не должна превышать 8 слов.

# Аннотация

- Аннотация должна быть краткой, но при этом содержательной.
- Рекомендуемый размер аннотации — около 500 символов, т.е. до 1/2 страницы
- Должна быть написана простым, понятным языком, короткими предложениями, в безличной форме (рассмотрены, раскрыты, измерены, установлено и т. д.).

# Ключевые слова

- Ключевые слова могут отражать основные положения, результаты, термины.
- Они должны представлять определенную ценность для выражения содержания статьи и для ее поиска.
- В качестве ключевых слов могут выступать как отдельные слова, так и словосочетания.
- Обычно достаточно подобрать 5–10 ключевых слов.

- В начале следует познакомиться с объектом и предметом исследования, изложить используемые методы исследования (оборудование, параметры измерений и т. д.), сформулировать гипотезу. При этом не обязательно писать слова объект, предмет и т. д.
- Не лишним будет отразить результаты работы предшественников, что выяснено, что требует выяснения.

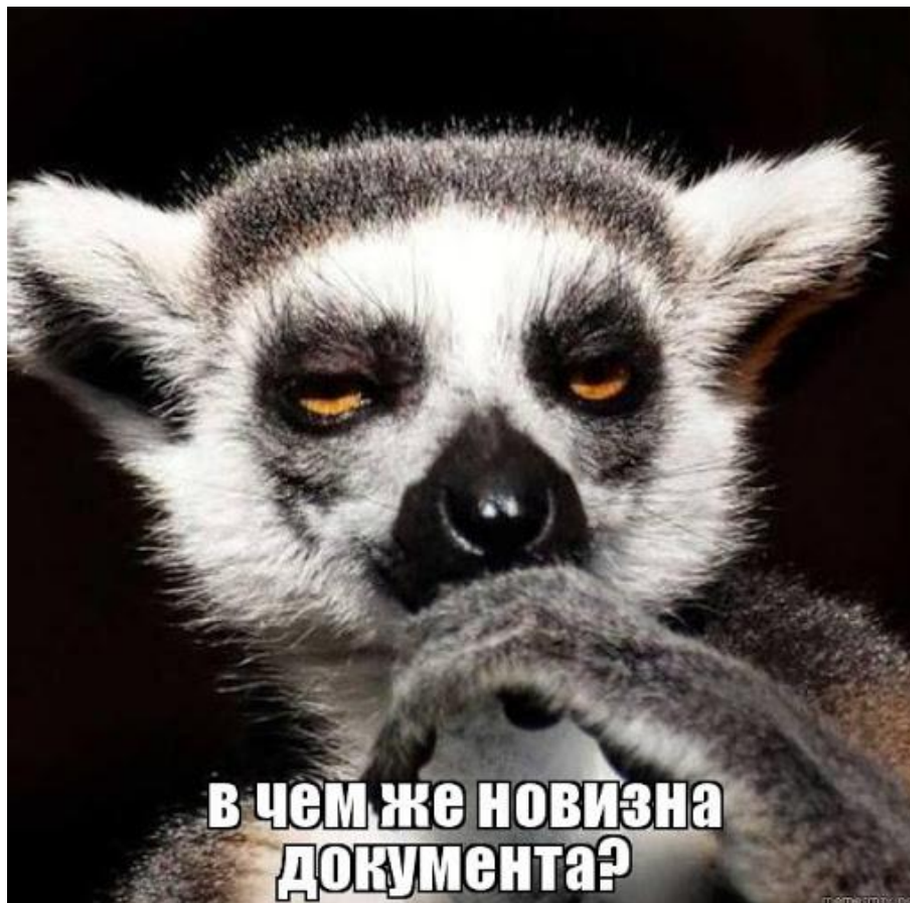
## Как пишутся научные новости

- **Актуальность** — описание существующих проблемы (существующего противоречия), которой посвящена научная статья. Чем важно и ценно решение проблемы для науки, общества, а не для Вас лично.



- **Новизна** – отличие вашего взгляда на проблему от других.
- Задача автора – изучить научные работы других авторов, определить тот аспект проблемы, который они не раскрыли и попытаться раскрыть его в вашей научной статье (в основной части работы).





**В чем же новизна  
документа?**

# МЕТОДЫ

- Методы исследования – основные методики, применяемые автором при написании статьи.
- Общие (теоретические, универсальные) методы исследования (анализ, синтез, дедукция, индукция, классификация и т.д.)
- Частные (эмпирические или практические) методы исследования (эксперимент, метод бально-рейтинговой оценки, интервьюирование, анкетирование и т.д.)

# Цель

- – нужно ответить себе на вопрос: “что ты хочешь создать в итоге организуемого исследования?”
- Этим итогом могут быть: новая методика, классификация, новая программа, алгоритм, структура, методическая разработка и т.д. Очевидно, что цель любой работы, как правило, начинается с глаголов: *выяснить...*, *выявить...*, *сформировать...*, *обосновать...*, *проверить...*, *определить...*, *создать...*, *построить...*

# задачи исследования

- это пошаговый план реализации цели. Ученый должен последовательно и реалистично ответить на вопрос: «Как я буду добиваться той цели, которую поставил перед собой?» Как правило, когда исследователь формулировал цель, у него уже были идеи по ее осуществлению.
- Задачи начинаются с глаголов: определить, обосновать, осуществить, освоить, выявить, проанализировать

# Основная часть

- поэтапно раскрывается процесс исследования,
- излагаются рассуждения, которые позволили сделать выводы
- Здесь уместны и даже требуются схемы, таблицы, графики, диаграммы, графические модели, формулы, фотографии. Таблицы должны быть снабжены **заголовками (сверху)**, а **графический материал — подписями (снизу)**.

# Заключительная часть статьи

- в тезисной форме публикуются основные выводы автора.
- Все выводы должны быть обоснованы
- Именно выводы включают научную ценность статьи



# Список использованной литературы

В разделе приведены источники на которые сделаны ссылки в тексте статьи работы

Ссылки и список литературы оформляется по ГОСТу 7.05-2008 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»

Последовательность формирования списка связана с алфавитным порядком расположения

## Ссылки в статье на литературные источники можно оформить тремя способами

- 1) выразить в круглых скобках внутри самого текста (это может быть газетный или журнальный материал);
- 2) опустить в нижнюю часть страницы с полными выходными данными;
- 3) указать в квадратных скобках номер источника и страницу из алфавитного списка литературы.

## REFERENCES

- [1] Baik Jiwoon (2019) "One Belt One Road" and the geopolitics of empire, *InterAsia Cultural Studies*, 20:3, 358-376, DOI: 10.1080/14649373.2019.1649013
- [2] Raffaello Pantucci (2019) China in Central Asia: the first strand of The silk road economic belt, *Asian Affairs*, 50:2, 202-215, DOI: 10.1080/03068374.2019.1622930
- [3] Brenda Goh and Mariya Gordeyeva, 'Shattered at Home, Cement Plants Bloom Along China's New Silk Road'. Reuters, January 30, 2019
- [4] Huadong Guo, Jie Liu, Yubao Qiu, Massimo Menenti, Fang Chen, Paul F. Uhler, Li Zhang, John van Genderen, Dong Liang, Ishwaran Natarajan, Lanwei Zhu & Jiuliang Liu (2018) The Digital Belt and Road program in support of regional sustainability, *International Journal of Digital Earth*, 11:7, 657-669, DOI: 10.1080/17538947.2018.1471790
- [5] 陈溯 中国出境到“一带一路”沿线国家游客人次五年间增长77% China's Tourism Development: Analysis and Forecast (2018-2019) <https://www.yidaiyilu.gov.cn/xwzx/gnxw/76899.htm>
- [6] Chai Hua. Tourism boom benefits Belt and Road <https://www.chinadailyhk.com/articles/125/205/143/1531723300420.html>
- [7] Guo Li, etc., 2013. Sino-Russian humanitarian cooperation: Past and Present. Harbin: Heilongjiang daxue chubanshe. No. 10
- [8] 中国赴俄旅游游客数量大幅增加 物美价廉成主因 <http://world.huanqiu.com/exclusive/2015-02/5661457.html>
- [9] Выборочная статистическая информация, рассчитанная в соответствии с официальной статистической методологией оценки числа въездных и выездных туристских поездок. Официальный сайт Федерального агентства по туризму Министерства культуры РФ <http://www.russiatourism.ru/contents/statistika/statisticheskie-pokazateli-vzaimnykh-poezdok-grazhdan-rossiyskoy-federatsii-i-grazhdan-inostrannykh-gosudarstv/vyborochnaya-statisticheskaya-informatsiya-rasschitannaya-v-sootvetstviy-s-ofitsialnoy-statisticheskoy-metodologiyey-otsenki-chisla-vezdnykh-i-vyezdneykh-turistskikh-poezdok>
- [10] Tourism from China to the EU more than tripled <https://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-eurostat-news/-/DDN-20180118-1>
- [11] Карпова Н.А., Максанова Л.Б. Проблемы совершенствования управления туризмом на уровне региона [Текст] / Карпова Г.А., Максанова Л.Б.Ж. // *Известия Санкт-Петербургского государственного экономического университета*. 2016. № 4 (100). С. 87-93.
- [12] Кучумов А.В., Шарафанова Е.Е. Методические аспекты зонирования региональных систем туризма: Монография / А. В. Кучумов, Е. Е. Шарафанова. М.: Издательство «Восток-Запад».



## Твоя самая длинная ложь - список использованной литературы

Конфуций, 479 год до н. э

2018-2019 (дата обращения: 14.04.2018).

13. Тестина Я.С., Очирова Т.Б., Печерица Е.В. Современные формы развития гостиничного бизнеса. СПб.: Изд-во СПбГЭУ, 2015. 81 с.
14. Сусол А. Что такое B2B, B2C, C2C? [сайт]// Официальный сайт ДеньгоДел.com URL: <https://dengodel.com/management/253-chto-takoe-b2b-b2c-c2c.html> (дата обращения: 14.04.2018).
15. Опрос пользователей на интерактивной платформе Голос Рунета, июнь-июль 2017 г. [сайт]// Официальный сайт РОСЦИТ. URL: <https://rocit.ru/uploads/0aefe83a9e6d70e06f938c7492996e59a036b53c.pdf?t=1501493510> (дата обращения: 14.04.2018).
16. About FonNetwork: [сайт]// Официальный сайт компании FonNetwork. URL: <https://network.fon.com/wifi-community-network/> (дата обращения: 14.04.2018).
17. About us: [сайт]// Официальный сайт компании Shareyourmeal URL: <https://www.shareyourmeal.net/about-us/item42196> (дата обращения: 14.04.2018).
18. Botsman R., Rogers R. What's Mine Is Yours: The Rise of Collaborative Consumption. New York: HarperBusiness, 2010.
19. Owyang J. Collaborative Economy Honeycomb 2 – Watch it Grow, 7.12.14.: [сайт]. URL:



## Студентам

### Общая информация

<a href="#">Правила пользования библиотекой</a>	Общие положения. Порядок записи в библиотеку. Порядок пользования библиотекой. Права и обязанности библиотеки. Права, обязанности и ответственность читателей.
<a href="#">Замена утраченных печатных изданий</a>	Информация о последовательности действий читателя при утере издания из фонда библиотеки.
<a href="#">Типы электронных ресурсов и правила их использования</a>	Информация по использованию электронных информационных ресурсов.
<a href="#">Ответственные за работу в системе Science Index для организации</a>	Ответственные за работу в системе Science Index для организации.

### Информационный поиск

<a href="#">Печатные книги и журналы</a>	Поиск <b>печатных</b> книг, журналов, газет, словарей, справочных изданий и т.д.
<a href="#">Генеральный алфавитный каталог</a>	Сканированная версия карточного Генерального алфавитного каталога (русская часть) Научной библиотеки им. М.Горького СПбГУ.
<a href="#">Алфавитный список электронных ресурсов</a>	Перечень электронных ресурсов и поиск информации с использованием Google Scholar.
<a href="#">Российские электронные ресурсы</a>	Список ресурсов, содержащих электронные учебники/книги, журналы на <b>русском языке</b> .

### Учебники

<a href="#">Электронные учебники</a>	Поиск и просмотр электронных учебников на <b>русском языке</b> .
<a href="#">Предметный указатель электронных ресурсов</a>	Список электронных ресурсов по предметным областям.
<a href="#">Список ресурсов по типу изданий</a>	Список электронных ресурсов по типу изданий (книги, журналы, диссертации, патенты, справочные издания).
<a href="#">Электронные журналы</a>	Поиск и просмотр электронных журналов.
<a href="#">Электронные книги</a>	Поиск и просмотр электронных книг.

### Обучающие материалы



интернет вещей



www.tadviser.ru > index.php > Интернет\_вещей\_Internet\_of\_Things... ▾

### Интернет вещей Internet of Things (IoT) - TAdviser

**Интернет вещей** - это новый этап развития интернета, значительно расширяющий возможности сбора, анализа и распределения данных, которые ...

iotconf.ru > ... ▾

### IoT Россия — Конференция «Интернет Вещей» | IoT ...

IoT Россия — Конференция «**Интернет Вещей**» в России это ежегодный международный IoT-форум, посвященный последним достижениям индустрии, ...

www.it.ua > ... > Интернет вещей (Internet of Things, IoT) ▾

### Интернет вещей (Internet of Things, IoT) - IT-Enterprise

Термин «**Интернет вещей**» (Internet of Things, IoT) был предложен в 1999 году Кевином Эштоном, одним из трех основателей Центра автоматической ...

#### Похожие запросы

Что такое Интернет вещей простыми словами? ▾

Что такое Internet of things? ▾

Что такое IoT платформа? ▾

Что такое промышленный интернет? ▾

[Оставить отзыв](#)

www.hpe.com > what-is > internet-of-things ▾

### Что такое Интернет вещей (IoT) — глоссарий определений ...

Технология **Интернета вещей** состоит из цифровых устройств и датчиков, которые собирают данные и передают их через Интернет. **Интернет вещей** ...

rb.ru > longread > iot-cards ▾

### Интернет вещей — что это такое и как применять IoT в ...



internet of things



интеллект технолог... система реально...

Сообщить о проблеме

en.wikipedia.org › wiki › Internet\_of\_things ▼ Перевести эту страницу

## Internet of things - Wikipedia

The **Internet of things** (**IoT**) is a system of interrelated computing devices, mechanical and digital machines, **objects**, animals or people that are provided with unique identifiers (UIDs) and the ability to transfer data over a network without requiring human-to-human or human-to-computer interaction.

www.wired.co.uk › article › internet-of-thin... ▼ Перевести эту страницу

## What is the Internet of Things? WIRED explains | WIRED UK

16 февр. 2018 г. - In the broadest sense, the term **IoT** encompasses everything connected to the internet, but it is increasingly being used to define objects that ...

www.zdnet.com › article › what-is-the-intern... ▼ Перевести эту страницу

## What is the IoT? Everything you need to know about the ...

3 февр. 2020 г. - Updated: The **Internet of Things** explained. What the **IoT** is, and where it's going next.

www.ibm.com › blogs › what-is-the-iot ▼ Перевести эту страницу

## What is the Internet of Things, and how does it work? - IBM

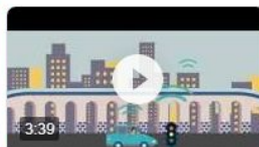
17 нояб. 2016 г. - Добавлено пользователем IBM Think Academy

The **Internet of Things**, or **IoT**, impacts everything from the way we travel and do our shopping to the way we ...

### Видео



Internet of Things (IoT) | What is IoT | How it Works | IoT ...



How It Works: Internet of Things



Intel IoT -- What Does The Internet of Things Mean?





internet of things pdf



**Реклама** · [www.ibm.com/IBM/manufacturing](http://www.ibm.com/IBM/manufacturing) ▾

## IBM Industry 4.0 | Цифровая трансформация | IBM.com

Применим разумные технологии с пользой. Когнитивные системы Watson для успеха в современных конкурентных условиях. Индустрии 4.0. Более подробно. Смотреть демо. Услуги: Идеи и ресурсы, Эксперты IBM, Решения, История клиента.

[www.researchgate.net](http://www.researchgate.net) > publication > 33042... - Перевести эту страницу

### (PDF) Internet of Things-IOT: Definition, Characteristics ...

16 янв. 2019 г. - PDF | The **Internet of things** refers to a type of network to connect anything with the Internet based on stipulated protocols through information ...

[www.researchgate.net](http://www.researchgate.net) > publication > 27643... ▾ Перевести эту страницу

### (PDF) Internet of Things - ResearchGate

PDF | On Jun 1, 2015, Felix Wortmann and others published **Internet of Things** | Find, read and cite all the research you need on ResearchGate.

[www.nti.sci.eg](http://www.nti.sci.eg) > nti > seminar > Internet of ... ▾ PDF | Перевести эту страницу

### Internet of Things (IoT)

There are four main elements common to an IoT solution. • A network used to provide connectivity. • Data is transmitted and often received by the end device.

[www.itu.int](http://www.itu.int) > Pages > Events > Nov\_IOT ▾ PDF | Перевести эту страницу

### Introduction to the Internet of Things - ITU

Introduction to the **Internet of Things**. Marco Zennaro, PhD. Telecommunications/ICT4D Lab. The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics.

[www.gsma.com](http://www.gsma.com) > 2014/08 > ci\_iot\_wp\_07\_14 ▾ PDF | Перевести эту страницу

### Understanding the Internet of Things (IoT) - GSMA

The **Internet of Things** (IoT) refers to the use of intelligently connected devices and ... The **Internet of Things** can enable the next wave of life-enhancing services ...

[www.mdpi.com](http://www.mdpi.com) > pdf ▾ PDF | Перевести эту страницу

### The Emergence of Internet of Things (IoT): Connecting ... - MDPI

автор: MA Rahman - 2019 - Цитируется: 4 - Похожие статьи  
17 мая 2019 г. - Abstract: **Internet of Things** (IoT) plays the role of an expert's technical tool by

Join 15+ million researchers, including 68 Nobel Laureates

### What type of researcher are you?



#### Academic or student

University students and faculty, institute members, and independent researchers



#### Corporate, government, or NGO

Technology or product developers, R&D specialists, and government or NGO employees in scientific roles



#### Medical

Health care professionals, including clinical researchers



#### Not a researcher

Journalists, citizen scientists, or anyone interested in reading and discovering research

“ResearchGate is changing how scientists share and advance research.”

**Forbes**



# НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

## ПОИСК

  
  
 Расширенный поиск

## НАВИГАТОР

- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Текстовый рубрикатор
- Поисковые запросы
- Настройка

## СЕССИЯ

Имя пользователя:  
Тестина Яна

SPIN-код автора:  
3805-5251

IP-адрес компьютера:  
95.161.239.73

Название организации:  
не определено

Начало работы:  
15.02.2020 13:45

Время работы:  
00:01

Личный кабинет

### ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ НА ПЛАТФОРМЕ eLIBRARY.RU

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, педагогики и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 29 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе. Подробнее...

#### РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 российских журналов

#### SCIENCE INDEX ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ

Информационно-аналитическая система Science Index для анализа публикационной активности и цитируемости научных организаций

#### SCIENCE INDEX ДЛЯ АВТОРОВ

Инструменты и сервисы, предлагаемые для зарегистрированных авторов научных публикаций

#### RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

Совместный проект компаний Clarivate Analytics и Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - коллекция лучших российских журналов на платформе Web of Science

#### ПОДПИСКА НА НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Доступ по подписке к полнотекстовой коллекции из более 1100 ведущих российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

#### ЖУРНАЛЫ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Свободный доступ к полным текстам статей из более 3800 российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

#### КНИЖНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Научная электронная библиотека размещает на своей платформе и в РИНЦ неперпериодические издания: монографии, справочники и словари, учебники и учебные пособия, сборники статей, труды конференций, диссертации и авторефераты диссертаций

#### КОНФЕРЕНЦИИ И СЕМИНАРЫ

### НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 01.10 Открыт прием некапитальных заявок на включение журналов в RSCI
- 30.09 Опубликованы наукометрические показатели официально зарегистрированных кандидатов в члены Российской академии наук
- 20.09 Началась подписка на 2020 год. Обращайтесь в отдел продаж
- 10.04 Об исключении журналов из РИНЦ

Другие новости

### ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	69386
- из них российских журналов:	17251
- из них выходящих в настоящее время:	14458
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	5190
Число журналов с полными текстами:	12216
- из них в открытом доступе:	6725
- из них российских журналов:	7241
- из них российских журналов в открытом доступе:	6090
Общее число выданных журналов:	2154628
Общее число книг и статей в сборниках:	6021377
- из них с полными текстами:	1792007
Общее число публикаций:	33607838
- из них с полными текстами:	12465626
- из них с полными текстами в открытом доступе:	5492882
Общее число приставительных ссылок:	455731777
Дата последнего обновления:	15.02.20
Число зарегистрированных читателей:	2957634



Подписка научных организаций на информационно-аналитическую систему SCIENCE INDEX



Доступ к интерфейсу программирования приложений API РИНЦ



Подписка на 2020 год на российские научные журналы на платформе eLIBRARY.RU



Yana Testina

ORCID iD

<https://orcid.org/0000-0002-0296-6162>

Просмотреть публичную версию

Поделитесь вашим ORCID iD на других сайтах

Вид публичной записи для печати

Получить код QR для вашего iD

Также известен как

Страна  
Россия

Ключевые слова  
tourism, economics, business plan

Веб-сайты

Другие ID

ResearcherID: A-8017-2019

Scopus Author ID: 57205340825

Scopus Author ID: 57208467120

Биография



Работа (1)

+ Добавить место работы

Сортировка

Saint Petersburg State University: Saint Petersburg, Saint Petersburg, RU

2017-09 в настоящее время | Senior Lecturer

Employment

Источник: Yana Testina

★ Предпочитаемый источник



Education and qualifications (2)

+ Add qualification

+ Добавить образование

Сортировка

Sankt-Peterburgskij gosudarstvennyj èkonomičeskij universitet: Sankt Peterburg, RU

2005-10 в 2008-09 | PhD of economics

Education

Источник: Yana Testina

★ Предпочитаемый источник



Don State Technical University: Rostov-on-Don, RU

2000-09-01 в 2005-06-30 | economist

Education

Источник: Yana Testina

★ Предпочитаемый источник



Invited positions and distinctions (0)

+ Add invited position

+ Add distinction

Сортировка

You haven't added information to this section yet; add a distinction or an invited position now

Membership and service (0)

+ Add service

+ Add membership

Сортировка

You haven't added information to this section yet; add a membership or a service now

Помощь

## Сведения об авторе

Testina, Ya S.

[Просмотр потенциальных соответствий авторов](#)

<http://orcid.org/0000-0002-0296-6162>

Организация (И): Saint Petersburg State University, Saint Petersburg (ex Leningrad), Russian Federation [Смотреть больше](#)

Отрасль знаний: [Earth and Planetary Sciences](#) [Environmental Science](#) [Engineering](#) [Materials Science](#)

Документы автора

4

Общее количество цитирований

3 по 3 документам

*h*-индекс:

1

Документ и тенденции цитирования:



[Chart](#)

4 документов [Цитирования в 3 документах](#) [Соавторов: 7](#) [Темы](#)

Пользователи, работающие в режиме предварительного просмотра, могут видеть последние 10 документов автора. [View 41 references](#) >

[Задать оповещение о документе](#)

Название документа	Авторы	Год	Источник	Цитирования
--------------------	--------	-----	----------	-------------

### Действия профиля

[Отредактировать профиль автора](#)

[Связать с ORCID](#)

[Alerts](#)

[Задать оповещение о цитировании](#)  
[Задать оповещение о документе](#)

[Learn more about Scopus Profiles](#)



[Ya S. Testina](#)

4 Документы  
[View Mendeley profile](#)



- Summary
- Metrics
- Publications
- Peer review

### Most cited publications

TIMES CITED

#### DEVELOPMENT TRENDS OF THE TOURISM CLUSTERS IN THE RUSSIAN FEDERATION

WEB OF SCIENCE



Authors: Kuchumov, A., V. Zigern-Korn, N., V. Testina, Ya S., Boykova, Yu M.  
Published: 2018 in IOP Conference Series: Earth and Environmental Science  
DOI: 10.1088/1755-1315/204/1/012021

1

#### SOME OF DETERMINANTS OF THE SUSTAINABILITY OF TOURISM IN SIBERIAN FEDERAL DISTRICT

WEB OF SCIENCE



Authors: Pecheritsa, E., V. Kuchumov, A., V. Testina, Ya S.  
Published: 2018 in IOP Conference Series: Earth and Environmental Science  
DOI: 10.1088/1755-1315/204/1/012036

0

#### Prerequisites and innovative aspects of Arctic tourism development



Authors: A V Kuchumov, Ya S Testina, Yu M Boykova  
Published: Jul. 2019 in IOP Conference Series: Earth and Environmental Science  
DOI: 10.1088/1755-1315/302/1/012038

-

#### Improving efficiency of company risk management system monitoring



Authors: Viktoriya Borovkova, Valeriya Borovkova, Uliya Boikova, Yana Testina  
Published: Mar 2019 in IOP Conference Series: Materials Science and Engineering  
DOI: 10.1088/1757-899X/497/1/012055

-

#### Tourist embargo: the essence and classification



Authors: Ia. S. Testina, Ю.М. Бойкова  
Published: 2018 in Всероссийская Научно-практическая Конференция Молодых Ученых, Аспирантов И Студентов  
DOI: 10.18411/A-2018-185

-



# Стиль научной статьи

- **Научная терминология**
- Использовать как общенаучные термины (эксперимент, гипотеза, система, структура, прогнозировать и т. п.), так и специальные, закрепленные за определенными научными дисциплинами.
- Избегать жаргонизмов и разговорных конструкций
- Оптимальный объем специфической терминологии колеблется от 15 до 20 % от общего объема статьи.

# Стиль научной статьи

- **Форма изложения**
- В научных статьях никогда не пишут от первого лица («Я», «мной»), либо употребляются безличные обороты, либо множественное число («мы», «нами»)
- Нет диалогов
- Нет обращений

# Стиль научной статьи

- **Синтаксические особенности**
- В научной статье доминируют понятия, а не действия, поэтому требуется преобладание существительных, прилагательных и наречий над глаголами.
- При этом глаголы используются *в страдательном залоге*: вместо «вычисления производит» пишут «вычисление производится», вместо «исследователи установили» — «исследованиями установлено»
- В тексте научной статьи часто можно встретить особые обороты, такие как: думается, на наш взгляд, все это заставляет думать, интересно отметить, согласно.
  - Нет «Я», нет «мы»!!!

# Стиль научной статьи

- **Точность и ясность изложения**
- в строгой форме следует излагать факты, аргументы и выводы. Должна прослеживаться четкая структура и логичность повествования. Все слова употребляются только в их прямом значении.
- Все цитаты и заимствования следует обязательно подкреплять *ссылками* на первоисточники. Если проведен эксперимент, то ссылаясь на него, необходимо показать конкретные результаты. Если проанализированы какие-то данные — их лучше всего оформить в виде таблицы или диаграммы

# Стиль научной статьи

- **Связи и закономерности**
- Для научных статей характерны тесная логическая связь между отдельными предложениями, последовательность, структурная и смысловая законченность. Все выводы должны вытекать из изложенных фактов.
- Использовать *сложноподчиненные предложения*
- Последовательное развитие мысли выражается при помощи таких наречий, как: сначала, прежде всего, далее, затем, потом. С этой целью широко используются вводные слова (*во-первых, во-вторых, наконец, итак, наоборот, следовательно, однако*) и союзы (*так как, поскольку, поэтому, потому что, чтобы, так*).

# Стиль научной статьи

- **Выразительность**
- Примеры, иллюстрации, пояснения
- Усилители
- Сравнение
- Проблемные вопросы



# плагиат

- Толковый словарь определяет его как «умышленное присвоение авторства чужого произведения или использование в своих трудах чужого произведения без ссылки на автора». То есть ключевым понятием здесь является слово «чужое».



[Корпоративным клиентам](#) [Частным пользователям](#) [Обучение](#)

[РЕГИСТРАЦИЯ](#)

[ВОЙТИ](#)

[Ru](#) ▾



# Антиплагиат

первая и лучшая российская система обнаружения текстовых заимствований



## Корпоративным клиентам

Узнайте о приобретении системы для организаций



## Частным пользователям

Загружайте и проверяйте свои работы

### Улучшение качества

науки и образования

### Сколково

Резидент Фонда

### Крупнейшая база поиска

заимствований в России и СНГ

### 85% студентов

в вузах России и СНГ используют  
Антиплагиат

- В науке плагиат чаще всего встречается в гуманитарных дисциплинах
- Корректное цитирование, конечно, возможно и даже необходимо, но они обязательно должны сопровождаться ссылками на автора.
- плагиатом считается не только прямое цитирование без указания источника заимствование, но и злоупотребление цитатами, и пересказ чужих мыслей своими словами, и компиляция из нескольких источников, и самоцитирование.
- Как правило, для студенческих статей не менее 70% оригинального текста, для иностранных конференций – 85-90%.

- для написания текста статьи используйте только специальную научную (не научно-популярную) литературу.
- Использование учебников допускается, только если направление исследования связано с библиографией или методикой преподавания.
- В приоритете статьи иностранных авторов.

# Научный кружок по туризму СПбГУ

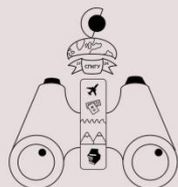
## Научный кружок по туризму

### Расписание собраний

18 февраля в 14:45  
3 марта в 16:20  
7 апреля в 16:20

### Место собраний

Аудитория 34а  
10 линия В.О., 33-35



Внимание! Запись необязательна, прийти может каждый желающий.

Спасибо за внимание!

