

Как Опубликовать Свою  
Работу в Рейтинговом  
Журнале: Подача и  
Редактирование Статьи

Вебинар

Виктор Куцый

Сентябрь 2021

# Содержание

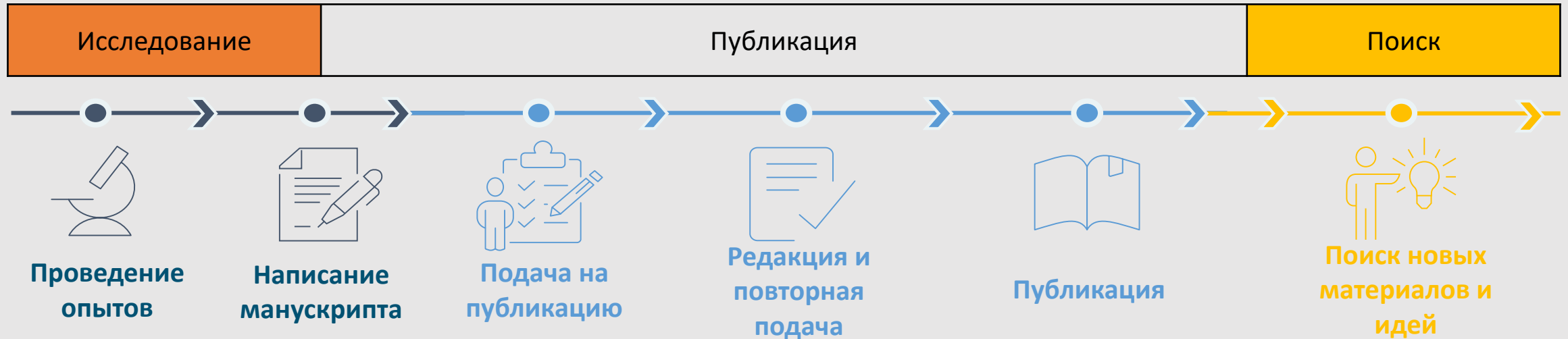
- Планирование публикации.
- Как выбрать журнал?
- Как увеличить шанс принятия в журнал?
- Как поддерживать коммуникации с рецензентом?
- Какие доп. ресурсы я могу использовать?
- Что делать при отказе?
- Процесс экспертной оценки.

## Группа Телеграм

Не забудьте подписаться на телеграм-группу Springer Nature Russia - <https://t.me/joinchat/0teQgn2tHrU3NDc6>, где вы получите:

- Материалы и записи вебинаров и презентаций;
- Возможность задавать вопросы и получать техническую поддержку;
- Новости от Springer Nature;
- Приглашения и напоминания для новых событий от Springer Nature;

# Процесс Публикации



## Научные издательства:

- Важная связующая часть научного процесса; защитники качества научных трудов
- Создают платформу для публикации и распространения знаний и публикаций
- Двигатель или катализатор научного прогресса

# Подходит ли мне журнал?

---

1 Целевая аудитория

2 Цели и сфера охвата

3 Тип публикаций в журнале

4 Ограничения по объему работы

5 Импакт-фактор

6 Частота публикаций и статистика принятия

7 Индексирование

8 Финансовая модель

# Подходит ли мне журнал?

**SPRINGER NATURE**  
Journal suggester

**Personalized recommendation**  
Our journal matching technology finds relevant journals based on your manuscript details

**Over 2,500 journals**  
Search all Springer and BMC journals to find the most suitable journal for your manuscript


**Author choice**  
Easily compare relevant journals to find the best place for publication

Enter your manuscript details to see a list of journals most suitable for your research.

Manuscript title

Manuscript text

Subject area

Please select 

[+ Refine your recommendations](#)

- Журналы которые вы уже используете и цитируете могут отлично подойти.
- Используйте бесплатный сервис по подбору журнала SN Journal Suggester:  
<https://journalsuggester.springer.com/>

# Создайте свой план публикации

- Выберите ваш журнал, а также запасные опции
- Узнайте ответственного редактора журнала
- Изучите инструкции подачи манускрипта и статьи
- Убедитесь что журнал подходит по пунктам

**SPRINGER NATURE** springernature.com

Your Journal Submission Plan

Journal	Aims and Scope	Journal Prestige	Acceptance %	Time to decision	Journal Restrictions	Similar Papers (3-5)	Publication Charges

Когда выбор сделан

Каждый журнал обязан предоставить инструкции и рекомендации для авторов с четкими указаниями:

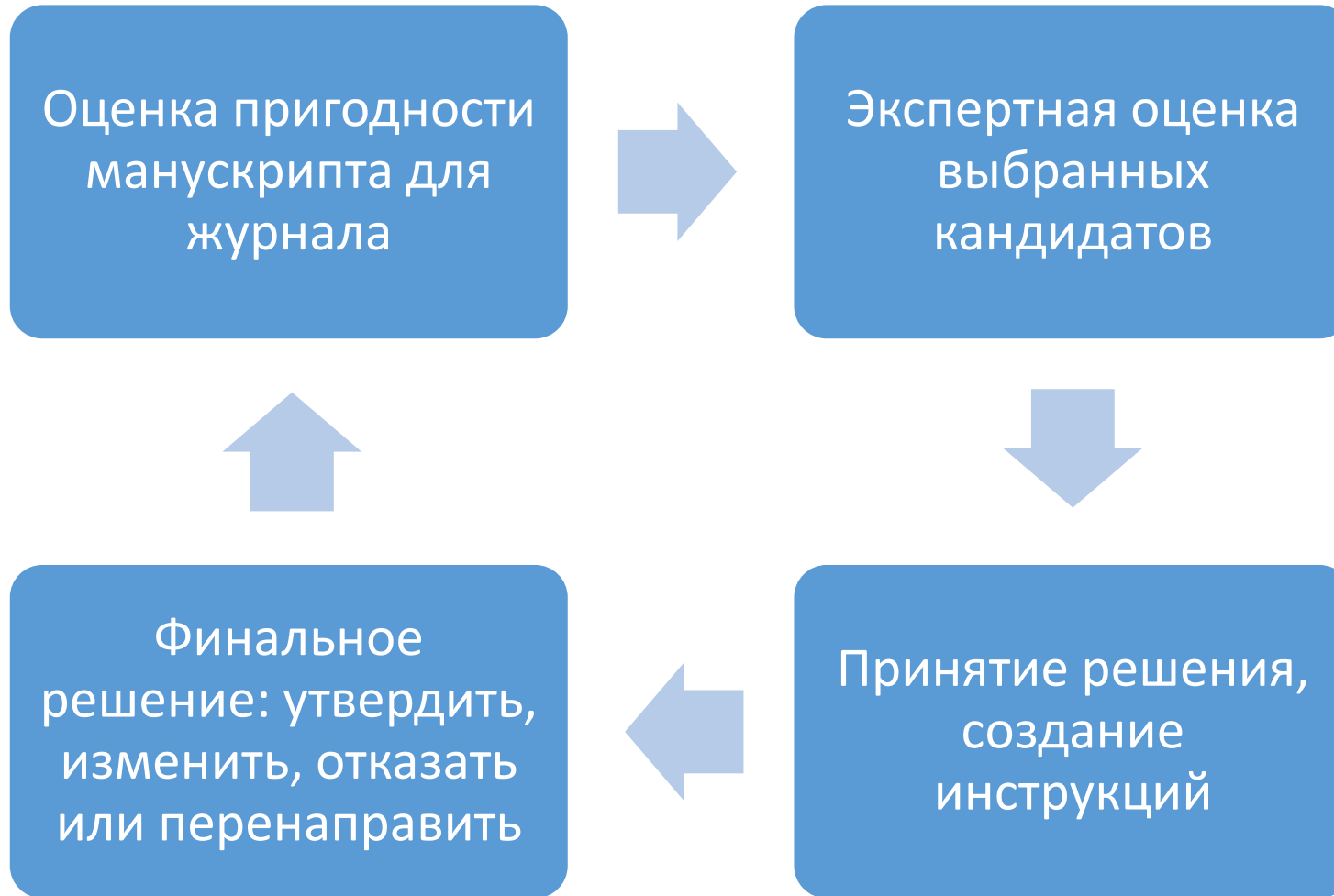
- Процесс экспертной оценки
- Форматирование, структура, цитирование, графическая презентация итд.

<https://www.springer.com/journal/11129>



# Редакторы журналов

---



# Что редактор ожидает получить?

Первым делом редактор оценивает ваш манускрипт включая:

- Сопроводительное письмо
- Абстракт
- Выводы и заключения
- Список литературы

Первое решение – прочли и выполнили ли вы инструкции.

Задача – опубликовать интересный и цитируемый материал для читателя

# Ожидания и реальность

Ваши шансы точно вырастут если вы:

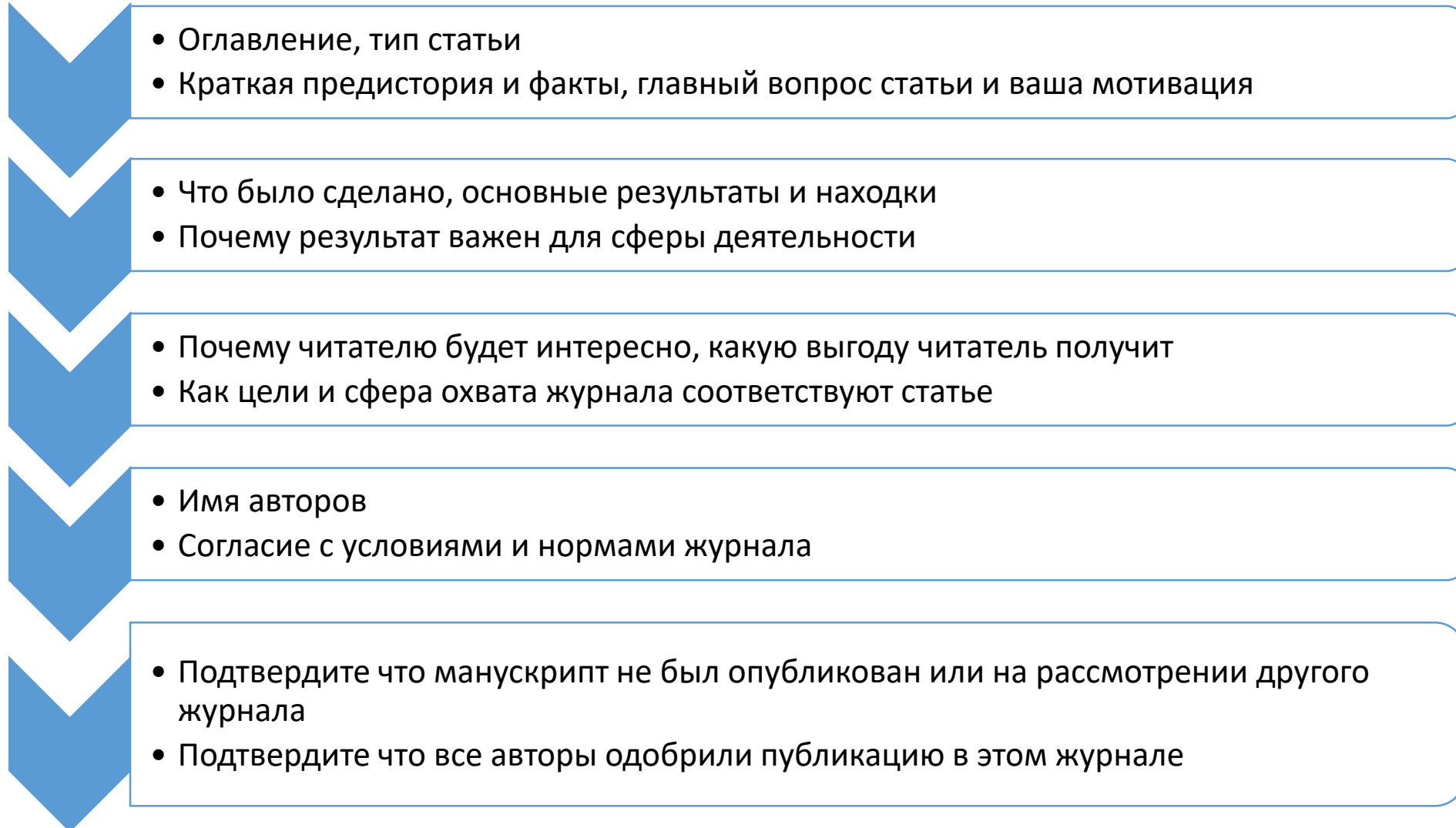
- Учли цели и сферу охвата журнала
- Объяснили новизну работы
- Объяснили вклад работы в сферу
- Работа написана и отформатирована, присутствуют все желаемые части
- Написание понятное и правильное
- Вы не нарушили, или не игнорировали этические стандарты

# Основы сопроводительного письма

- Качественная презентуйте, или «продайте» свой труд
- Объясните почему ваша работа будет интересна именно этому читателю
- Следуйте инструкциям
- Обратитесь к редактору по имени, добавив дату подачи на рассмотрение

# Сопроводительное письмо по параграфам

---

- 
- Оглавление, тип статьи
  - Краткая предистория и факты, главный вопрос статьи и ваша мотивация
  - Что было сделано, основные результаты и находки
  - Почему результат важен для сферы деятельности
  - Почему читателю будет интересно, какую выгоду читатель получит
  - Как цели и сфера охвата журнала соответствуют статье
  - Имя авторов
  - Согласие с условиями и нормами журнала
  - Подтвердите что манускрипт не был опубликован или на рассмотрении другого журнала
  - Подтвердите что все авторы одобрили публикацию в этом журнале

# Экспертная оценка

---



Первая задача – найти слабости вашей статьи и оценить их серьезность.

Советы чаще всего направлены на улучшения общего качества и соответствия стандартам.

# Основные причины отказа

Технические	Редакционные
Нужны доп. Эксперименты	Несоответствие цели и сфере охвата журнала
Недостаточный анализ результатов	Нет новизны
Низкое качество данных	Этические нормы игнорировались
Низкое качество анализа	Нужны изменения в структуре
Методы не соответствуют заключениям	Нехватка деталей для воспроизведения
Автор не затронул мотивацию для написания статьи	Нехватка актуальных цитирований, пропорция само-цитирования
Гипотеза плохо сформулирована	Плохое правописание
Данные не соответствуют гипотезе	Плохая презентация, низкое качество графиков
Неверные заключения	

## Ответ от редактора

Вам могут дать возможность доработать и корректировать статью опираясь на комментарии редактора

Вы получите письмо с инструкциями:

- По пунктам, что, и почему нужно изменить
- Как внести и выделить изменения
- Как и когда вернуть измененный материал



# Как вносить и сообщать об изменениях

Запрос	Ответ
Редакционные изменения	По пунктам опишите процесс изменений, по очереди как их запросил редактор. Если вы несогласны с комментарием, аргументируйте
Технические изменения	
Письмо-ответ	Поблагодарите редакционную команду за их время и комментарии. Ваш ответ будет отправлен на экспертную оценку вместе со статьей
Компромисс	Даже если вы не согласны с комментарием, подумайте как изменить статью так, чтобы удовлетворить запрос.

# Мне отказали

---

1

## Услуги Трансфера

Помните о сервисе трансфера – вас автоматически перенаправляют в другой, более подходящий журнал. [Transfer services](#).

2

## Отзовите Статью

Отзовите статью. Нужно обязательно сообщить редактору о решении отозвать статью и ждать подтверждения перед подачей в другой журнал.

3

## Апелляция

Подайте апелляцию. Низкий шанс успеха, только одна попытка. Используйте те же рекомендации что и для предыдущих случаев: аргументируйте и будьте уважительны.

## Больше информации

- <https://authorservices.springernature.com/scientific-editing/> - Помощь в научной и технической редакции
- <https://authorservices.springernature.com/language-editing/> - Помощь с написанием и прюфридингом
- <https://www.aje.com/> - Наш партнер American Journal Experts – поддержка в публикации на разных этапах.
- <https://masterclasses.nature.com/> - мастеркласс от Nature.

Вопросы и  
ответы

Спасибо за  
внимание

Презентацию готовил  
Виктор Куцый  
Account Development Manager  
Eastern Europe, Russia, Israel  
[Viktor.kutsyi@springernature.com](mailto:Viktor.kutsyi@springernature.com)