

# Занятие № 2

## Структура научного текста

---

КПК «Презентация результатов научной деятельности на русском языке»

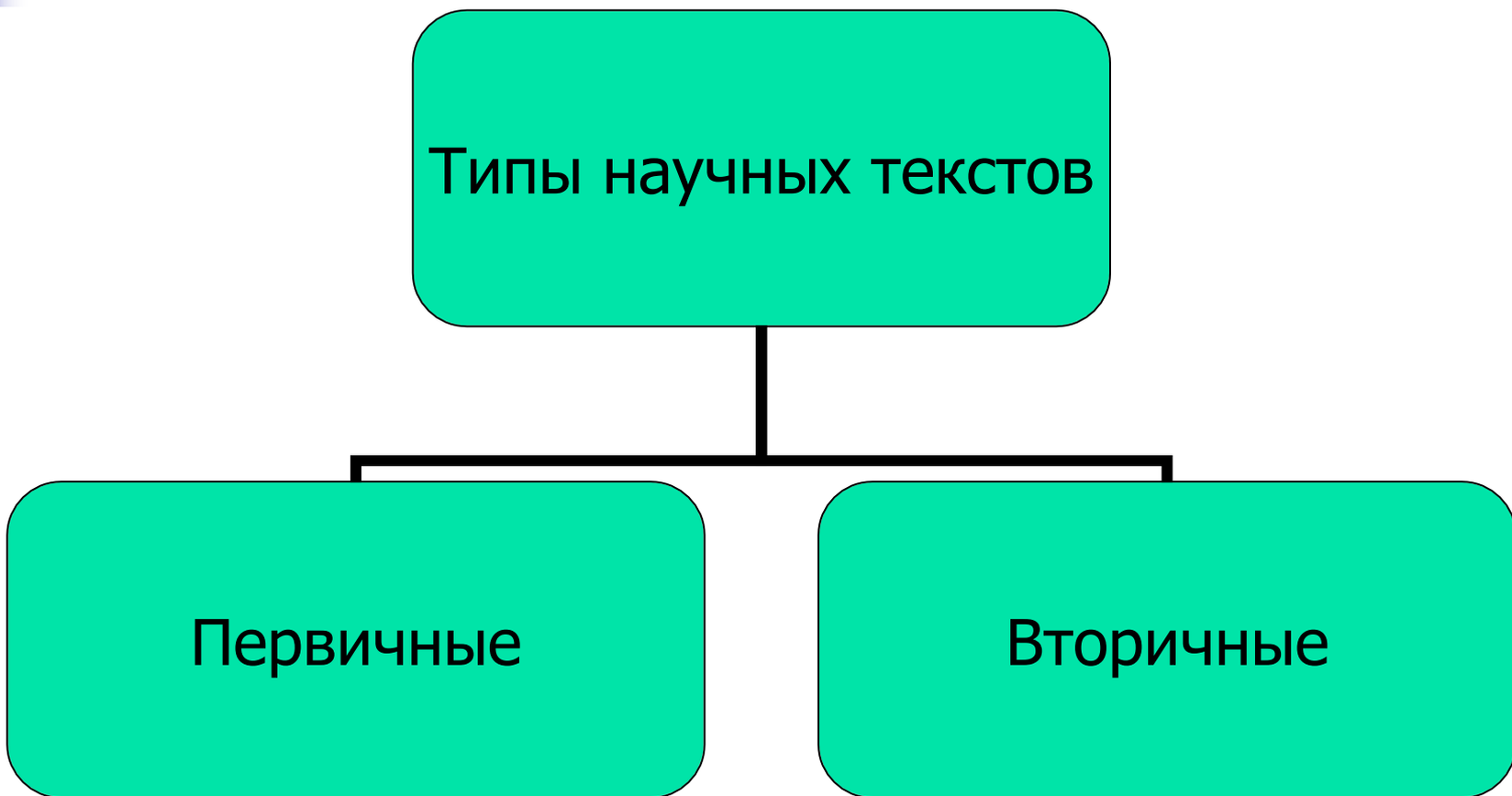
Модуль «Письменная научная речь»

Казакова Ольга Анатольевна,  
доцент отделения русского языка  
ШБИП ТПУ



# Типология научных текстов

---





# Типы первичных текстов

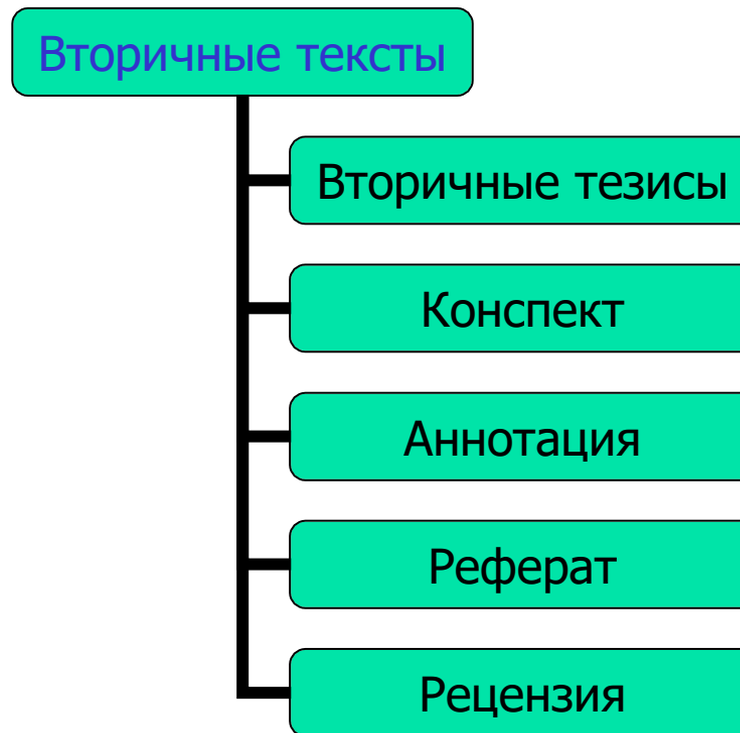
---





# Типы вторичных текстов

---





# Структура научного текста

---

- Название (заголовков)
- Содержание / Оглавление
- Введение
- Основная часть
- Заключение
- Список литературы
- Приложение



# Название

---

- **Название** (заголовок) научного текста – важнейшая информативная единица, отражающая тему исследования и соответствующая содержанию текста



# Название

---

## Типичные приемы номинации НТ

- Назывное предложение из нескольких существительных и прилагательных
  - Технологии и инструменты социально-экономической политики устойчивого регионального развития
- Назывное предложение с уточнением
  - Инвестиционный процесс в регионе: информационно-коммуникационный аспект
- Назывное предложение с приложением
  - Рейдерство как неформальный институт передела собственности
  - Социальная инженерия как профессия

# Содержание: правила деления текста



---

- Деление должно быть логичным, признак деления должен оставаться неизменным
- Содержание главы должно быть равно суммарному содержанию относящихся к ней параграфов
- Члены деления должны взаимно исключать друг друга
- В разделе должно быть минимум 2 подраздела



# Пример содержания

---

Глава 1. Нейропсихологический анализ нарушения вербально-логического мышления.....	
1.1. Нарушение работы с текстом.....	
1.1.1. Методика исследования нарушений работы с текстом.....	
1.1.2. Нарушение работы с текстом у больных с поражением теменно-затылочных отделов мозга.....	
1.1.3. Нарушение работы с текстом у больных с поражением лобных долей мозга.....	
1.2. Нарушение понимания текста.....	
1.2.1. Методика исследования нарушений понимания текста...	
1.2.2. Нарушение понимания текста у больных с поражением теменно-затылочных отделов мозга.....	
1.2.3. Нарушение понимания текста у больных с поражением лобных долей мозга.....	



# Основная часть

---

- Теоретическая часть (определение понятий / выбор методов / доказательство идей / история вопроса / обзор литературы)
- Практическая часть (анализ материала / техническая часть / примеры / ход эксперимента)

# Примерная структура заключения



---

- Какая цель была поставлена?
- Что сделано для достижения поставленной цели?
- Какие получены?
- Какие сделали выводы?
- Как могут быть использованы результаты?
- Что нужно / можно делать дальше?



# Формулировка результатов

---

- Проведён / выполнен анализ
- Выполнено моделирование
- Уменьшены затраты на разработку
- Сокращено время работы
- Увеличено количество добываемой нефти
- Расширены возможности



# Формулировка результатов

---

- Определена / установлена оптимальная температура
- Рассчитан коэффициент
- Создана / составлена / разработана схема / модель
- Предложена идея / концепция
- Описаны / выявлены особенности



# Формулировка результатов

---

- Обнаружено / Установлено, что
- Доказано, что
- Показано, что
- Сделан вывод о том, что



# «Позитивная» научная статья

---

- Одна актуальная проблема (аспект темы всего исследования)
- Теоретическая часть
- Практическая часть
- Вывод по рассматриваемой проблеме



# Диссертация

---

Введение: актуальность темы исследования; степень ее разработанности; цели и задачи; научная новизна; теоретическая и практическая значимость работы; методология и методы исследования; положения, выносимые на защиту; степень достоверности и апробация результатов

Основной текст должен быть разделен на главы и параграфы или разделы и подразделы, которые нумеруют арабскими цифрами

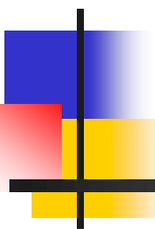
В заключении диссертации излагают итоги выполненного исследования, рекомендации, перспективы дальнейшей разработки темы



# Автореферат

---

- Общая характеристика работы (= введение)
- Основное содержание работы: кратко раскрывается содержание глав (разделов) диссертации
- Заключение: итоги исследования, рекомендации и перспективы дальнейшей разработки темы



# Занятие № 2

## Структура научного текста

---

КПК «Презентация результатов научной деятельности на русском языке»

Модуль «Письменная научная речь»

Казакова Ольга Анатольевна,  
доцент отделения русского языка  
ШБИП ТПУ