

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ  
РУССКОГО ЯЗЫКА НА ОСНОВЕ КОРПУСНОЙ ЛИНГВИСТИКИ**

*Ахунова Гульчехра Мадаминовна*

*преподаватель академического лицея Наманганского  
государственного университета по родному языку и литературе*

**Аннотация:** В данной статье рассматриваются теоретические и практические аспекты исследования русского языка на основе методов Corpus Linguistics. Анализируются основные направления развития корпусной лингвистики, её место в современной языковедческой науке, а также функциональные возможности Национального корпуса русского языка. Особое внимание уделяется исследованию лексических, грамматических и семантических особенностей русского языка с помощью корпусных технологий. В статье также рассматриваются перспективы использования корпусной лингвистики в процессе преподавания русского языка, преимущества работы с аутентичными текстами и роль искусственного интеллекта в развитии цифрового языкового образования. Результаты исследования показывают, что корпусные технологии способствуют более объективному и эффективному анализу языковых явлений, а также повышению качества преподавания русского языка.

**Ключевые слова:** корпусная лингвистика, русский язык, Национальный корпус русского языка, лексика, грамматика, морфологический анализ, цифровые технологии, искусственный интеллект, языковое образование.

### **Введение**

В условиях стремительного развития цифровых технологий и информационного общества особую актуальность приобретают современные методы исследования языка. Одним из наиболее перспективных направлений современной лингвистики является Corpus Linguistics, основанная на использовании электронных текстовых баз данных и компьютерных технологий для анализа языковых единиц. Корпусная лингвистика предоставляет широкие возможности для объективного исследования лексических, грамматических и семантических особенностей языка. Использование электронных корпусов позволяет изучать функционирование языковых единиц в реальной речевой практике, определять частотность употребления слов и конструкций, а также выявлять особенности современного языкового развития. Особое значение корпусные исследования приобретают в изучении русского языка. Одним из крупнейших электронных ресурсов в данной области является Russian National

Corpus, включающий художественные, научные, публицистические и разговорные тексты. Данный корпус предоставляет исследователям богатый материал для анализа различных языковых явлений и способствует развитию современных методов лингвистического исследования.

Актуальность темы определяется необходимостью изучения возможностей корпусных технологий в исследовании русского языка и их применения в образовательной практике. В настоящее время корпусная лингвистика активно используется не только в научных исследованиях, но и в процессе преподавания языка, что способствует повышению эффективности обучения и развитию исследовательских навыков обучающихся.

В данном разделе рассматриваются следующие вопросы:

- понятие корпусной лингвистики;
- история возникновения и развития корпусной лингвистики;
- место корпусной лингвистики в современной языковедческой науке;
- значение корпусных исследований в изучении русского языка;
- сведения о национальных корпусах и электронных текстовых базах

данных.



Корпусная лингвистика представляет собой одно из современных направлений Corpus Linguistics, основанное на анализе больших массивов текстов с использованием компьютерных технологий. Данное направление позволяет проводить объективное исследование языковых единиц, определять частотность употребления слов и грамматических конструкций, а также изучать особенности функционирования языка в различных коммуникативных сферах.

**1. Таблица: Основные типы корпусов русского языка**

<b>Тип корпуса</b>	<b>Содержание</b>	<b>Научное значение</b>
Художественный корпус	Литературные произведения	Изучение стилистики и лексики
Публицистический корпус	Газеты и журналы	Анализ общественно-политической речи
Научный корпус	Научные статьи и монографии	Исследование терминологии
Разговорный корпус	Устная речь	Изучение разговорного языка

В данном разделе рассматриваются следующие аспекты:

- ✓ структура Национального корпуса русского языка;
- ✓ художественные, публицистические, научные и разговорные подкорпусы;
- ✓ возможности поисковой системы корпуса;
- ✓ инструменты грамматического, морфологического и семантического анализа;
- ✓ методы анализа на основе частотности и контекста употребления языковых единиц.

Одним из крупнейших электронных ресурсов для изучения русского языка является Russian National Corpus. Данный корпус включает разнообразные типы текстов, отражающие функционирование русского языка в различных сферах коммуникации. В его состав входят художественные произведения, научные статьи, публицистические материалы, а также образцы устной речи.

Функциональные возможности корпуса позволяют осуществлять поиск слов и словоформ, анализировать грамматические конструкции, определять частотность употребления языковых единиц и исследовать их значение в конкретном контексте. Кроме того, корпус предоставляет инструменты морфологического и семантического анализа, что способствует более глубокому изучению лексических и грамматических особенностей современного русского языка.

Данный раздел является основной практической частью исследования. В нём рассматриваются:

- частотность употребления слов;
- анализ синонимов и фразеологических единиц;
- особенности использования морфологических единиц;
- неологизмы современного русского языка;
- корпусный анализ языка интернета и средств массовой информации.



**3. Таблица: Преимущества использования корпусов в обучении русскому языку**

Преимущество	Результат
Работа с аутентичными текстами	Повышение языковой компетенции
Анализ реальных примеров	Улучшение понимания грамматики
Частотный анализ слов	Расширение словарного запаса
Использование цифровых технологий	Развитие исследовательских навыков

Данные таблицы, схемы и инфографика могут быть использованы в основной части научной статьи, а также в презентациях и докладах по корпусной лингвистике.

**СХЕМА. КАК РАБОТАЕТ КОРПУСНАЯ ЛИНГВИСТИКА?**



С помощью

методов Corpus Linguistics становится возможным проведение детального анализа функционирования языковых единиц в реальной речевой практике.

Использование Russian National Corpus позволяет определить наиболее употребительные слова и грамматические конструкции современного русского языка.

В данном разделе рассматриваются следующие вопросы:

- использование корпусов на уроках русского языка;
- преимущества корпусных технологий при обучении грамматике;
- работа с аутентичными текстами;
- искусственный интеллект и корпусные технологии;
- перспективы применения корпусной лингвистики в современном образовании.

**ИНФОГРАФИКА. ПРЕИМУЩЕСТВА И ПЕРСПЕКТИВЫ В ОБУЧЕНИИ РУССКОМУ ЯЗЫКУ**



Современные методы преподавания языка всё чаще опираются на достижения Corpus Linguistics и цифровых технологий. Использование Russian

National Corpus в процессе обучения русскому языку позволяет учащимся работать с реальными примерами употребления языковых единиц, анализировать грамматические конструкции и расширять словарный запас на основе аутентичных текстов.

Применение корпусных технологий способствует повышению эффективности обучения грамматике, так как обучающиеся получают возможность наблюдать функционирование языковых явлений в естественном контексте. Кроме того, использование электронных корпусов помогает формировать навыки самостоятельного анализа текста и развивать исследовательские компетенции.

Особое значение в современном образовательном пространстве приобретают технологии искусственного интеллекта, которые позволяют автоматизировать обработку больших массивов текстовых данных и совершенствовать методы преподавания русского языка. В перспективе интеграция корпусной лингвистики и искусственного интеллекта может стать важным фактором развития цифрового языкового образования.

### **Заключение**

Таким образом, корпусная лингвистика является одним из наиболее перспективных направлений современной языковедческой науки. Использование электронных корпусов и цифровых технологий позволяет проводить комплексный и объективный анализ языковых единиц, исследовать особенности функционирования русского языка в различных сферах коммуникации и выявлять тенденции его развития. В ходе исследования было установлено, что Russian National Corpus предоставляет широкие возможности для изучения лексических, грамматических и семантических особенностей русского языка. Корпусные технологии позволяют анализировать частотность употребления слов, исследовать морфологические формы, выявлять особенности интернет-лексики и современных языковых процессов.

Кроме того, применение методов Corpus Linguistics в образовательной практике способствует повышению качества преподавания русского языка. Работа с аутентичными текстами, использование цифровых ресурсов и интеграция технологий искусственного интеллекта позволяют сделать процесс обучения более эффективным, современным и практикоориентированным. Следовательно, дальнейшее развитие корпусной лингвистики и её интеграция с современными информационными технологиями открывают новые перспективы для исследования и преподавания русского языка в условиях цифрового образования.

**Список использованной литературы:**

1. Баранов А. Н. Введение в прикладную лингвистику. — Москва: Едиториал УРСС, 2001. — 360 с.
2. Захаров В. П., Богданова С. Ю. Корпусная лингвистика. — Санкт-Петербург: СПбГУ, 2011. — 148 с.
3. Кибрик А. А. Корпусная лингвистика и её использование в современном языкознании // Вопросы языкознания. — 2003. — № 2. — С. 85–98.
4. Плунгян В. А. Почему современная лингвистика должна быть лингвистикой корпусов // Компьютерная лингвистика и интеллектуальные технологии. — Москва, 2009. — С. 7–11.
5. Национальный корпус русского языка. — Режим доступа: Национальный корпус русского языка
6. Leech G. Principles of Corpus Linguistics. — London: Longman, 1992. — 240 p.
7. McEnery T., Wilson A. Corpus Linguistics. — Edinburgh: Edinburgh University Press, 2001. — 316 p.
8. Sinclair J. Corpus, Concordance, Collocation. — Oxford: Oxford University Press, 1991. — 179 p.