

Отзыв

на автореферат диссертации Анисимова Виктора Николаевича
«Движения глаз при чтении предложений с синтаксической
неоднозначностью в русском языке»,
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических
наук по специальностям:
03.03.01 – Физиология (биологические науки); 03.03.06 – Нейробиология
(биологические науки)

Диссертационная работа Анисимова В.Н. является экспериментальным исследованием, посвященным одной из наиболее востребованных проблем психологии познавательных процессов – процессу чтения текстов. Важность изучения этой проблемы связана с необходимостью формирования новых представлений о психофизиологических механизмах переработки смысловой информации при чтении текстов. Несмотря на то, что процессам чтения текстов было посвящено огромное количество работ, один из вопросов, а именно вопрос о специфике чтения текстов с глобальной синтаксической неоднозначностью является мало исследованным. Ранее этот вопрос изучался зарубежными исследователями на материале испаноязычного и англоязычного текстов. Автор данной работы впервые исследовал этот вопрос на материале русскоязычных предложений.

В данном экспериментальном исследовании для доказательства основных гипотез была использована методика регистрации движения глаз. Ее применение позволило диссертанту провести тщательный количественный анализ процесса чтения текстов с глобальной синтаксической неоднозначностью. Были проанализированы такие редко используемые характеристики движения глаз как частота регрессий, а также длительность первой фиксации на отдельных словах в зависимости от вида закрытия неоднозначности, а также время чтения отдельных слов, входящих в группу неоднозначности. Это позволило выявить нетривиальные закономерности изменения динамики параметров движений глаз, связанные, по мнению автора, с дополнительными этапами обработки информации. Одним из интересных полученных результатов является возможность проводить сравнительный синтаксический анализ процессов чтения на русском и каком-либо иностранном языке.

Данная работа важна с теоретической точки зрения, поскольку она обогащает современные представления о психофизиологических механизмах считывания информации в процессе чтения неоднозначных по смыслу текстов. Несомненна и ее практическая значимость. Понимание процессов чтения неоднозначных текстов позволит разрабатывать диагностические методики для оценки и реабилитации нарушений языковой функции.

Достоверность полученных Анисимовым В.Н. результатов обеспечивается обоснованным применением методики регистрации движения глаз, грамотным использованием статистических методов обработки данных, достаточным объемом выборки испытуемых, тщательно проведенным анализом различных параметров движения глаз.

Содержание диссертации отражено 12 научных публикациях автора, включая 4 статьи, одна из которых представлена в издании, рекомендованном ВАК Министерства образования и науки РФ.

Автореферат и научные публикации в достаточной степени отражают содержание диссертационной работы. Диссертационная работа в целом является тщательно спланированным и выполненным научным исследованием. Научные положения, выводы и практические рекомендации обоснованы фактическим материалом, аргументированы и логически вытекают из результатов проведенной работы. Работа Анисимова В.Н. «Движения глаз при чтении предложений с синтаксической неоднозначностью в русском языке» соответствует требованиям п. 7 и п. 8 Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК при Минобрнауки России, а Анисимов Виктор Николаевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальностям: 03.03.01 – Физиология (биологические науки); 03.03.06 – Нейробиология (биологические науки).

Заведующий лабораторией
«Восприятие» факультета психологии
МГУ имени М.В.Ломоносова,
кандидат психологических наук



Г. Я. Меньшикова