



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(СПбГУ)

13.06.2018

№ 34.06-23-1-4

№ \_\_\_\_\_

**Протокол**

**заседания диссертационного совета Д 212.232.23**

**Председатель на заседании:** д. филол. н., проф. Павел Анатольевич Скрелин

**Ученый секретарь:** к. филол. н., доц. Кристина Валерьевна Манерова

Состав совета утвержден в количестве 24 человек, изменение состава произведено согласно Приказу Минобрнауки России «О внесении изменений в составы советов по защите диссертаций» от 6 апреля 2017 г. № 291/нк за подписью Зам. министра Г. В. Трубникова.

Присутствует на заседании 17 членов совета, в том числе докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации – 10.02.19 — теория языка (филологические науки) - 4 члена совета.

- |   |                           |                 |
|---|---------------------------|-----------------|
| 1. П. А. Скрелин<br>(Заместитель председателя)      | д. филол. н.              | 10.02.21        |
| 2. Т. В. Черниговская<br>(Заместитель председателя) | д. биол. н., д. филол. н. | <b>10.02.19</b> |
| 3. Беляева Л. Н.                                    | д. филол. н.              | 10.02.21        |
| 4. Бурькин А. А.                                    | д. ф. н., д. ист. н.      | 10.02.20        |
| 5. Горбова Е. В.                                    | д. филол. н.              | <b>10.02.19</b> |
| 6. Елоева Ф. А.                                     | д. филол. н.              | 10.02.20        |
| 7. Касевич В. Б.                                    | д. филол. н.              | <b>10.02.19</b> |
| 8. Клейнер Ю. А.                                    | д. филол. н.              | 10.02.20        |
| 9. Манёрова К. В.<br>(ученый секретарь)             | к. филол. н.              | 10.02.19        |
| 10. Мартыненко Г. Я.                                | д. филол. н.              | 10.02.21        |

11. Марусенко М.А.	д.филол.н.	10.02.21
12. Недряков И.В.	д.филол.н.	10.02.20
13. Пиотровская К.Р.	д.пед.н.	10.02.21
14. Русаков А.Ю.	д.филол.н.	10.02.20
<b>15. Филиппов К.А.</b>	д.филол.н.	<b>10.02.19</b>
16. Храковский	д.филол.н.	10.02.20
17. Шадрин В.И.	д.филол.н.	10.02.20

**СЛУШАЛИ:** защиту диссертации Светланой Владимировной Алексеевой на тему «РАСПОЗНАВАНИЕ СЛОВ НА РАННИХ ЭТАПАХ ПРОЦЕССА ЧТЕНИЯ: ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НА МАТЕРИАЛЕ РУССКОГО ЯЗЫКА» на соискание ученой степени кандидата филологических наук по специальности 10.02.19 – теория языка.

**Официальные оппоненты по диссертации:**

1. **Федорова Ольга Викторовна**, доктор филологических наук, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», доцент, г. Москва. (*Отсутствует на защите по причине служебной командировки в учебный филиал МГУ им. М.В. Ломоносова, причина отсутствия оглашена*).
2. **Эйсмонт Полина Михайловна**, кандидат филологических наук, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения», доцент, г. Санкт-Петербург.

**Ведущая организация:**

ФГБОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет».

Диссертация С.В. Алексеевой выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский университет», на Кафедре общего языкознания.

**Научный руководитель** – доктор биологических наук, доктор филологических наук, профессор, заведующая Кафедрой проблем конвергенции естественных и гуманитарных наук Санкт-Петербургского государственного университета Татьяна Владимировна Черниговская.

1. Ученый секретарь оглашает документы из личного дела диссертанта.

Все представленные соискателем документы соответствуют требованиям Министерства образования и науки РФ.

Согласно требованию, сформулированному в п. 18 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. номер 842, Светлана Владимировна разместила полный текст диссертации в сети Интернет на официальном сайте СПбГУ 26 февраля 2018.

Диссертация С.В. Алексеевой «РАСПОЗНАВАНИЕ СЛОВ НА РАННИХ ЭТАПАХ ПРОЦЕССА ЧТЕНИЯ: ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НА МАТЕРИАЛЕ РУССКОГО ЯЗЫКА» была принята к рассмотрению в нашем совете 2 марта 2018 г., и прошла предварительную экспертизу, в состав экспертной комиссии были назначены члены нашего совета, доктора филологических наук: Председатель - д.ф.н. В.Б. Касевич (специальность в совете 10.02.19), М.Д. Воейкова (специальность в совете 10.02.19), М.А. Марусенко (специальность в совете 10.02.21).

В деле имеется заключение экспертной комиссии. Экспертная комиссия считает, что диссертация С.В. Алексеевой «РАСПОЗНАВАНИЕ СЛОВ НА РАННИХ ЭТАПАХ ПРОЦЕССА ЧТЕНИЯ: ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НА МАТЕРИАЛЕ РУССКОГО ЯЗЫКА» соответствует профилю диссертационного совета Д 212.232.23 и может быть рекомендована к приему к защите. С полным текстом заключения экспертной комиссии можно ознакомиться на сайте Санкт-Петербургского государственного университета в разделе «Наука» ([www.spbu.ru](http://www.spbu.ru)).

Согласно требованию Положения и приказу Первого проректора по научной работе СПбГУ Игоря Алексеевича Горлинского от 21.02.2013 № 613/1 кандидатская диссертация Алексеевой Светланы Владимировны «Распознавание слов на ранних этапах процесса чтения: экспериментальное исследование на материале русского языка» (специальность 10.02.19 - Теория языка) прошла проверку в системе Blackboard на предмет выявления объема текстовых совпадений между текстом диссертации и источниками, авторство которых установлено, для рассмотрения рукописи диссертации как оригинальной научно-квалификационной работы. Отчет проверки диссертации в системе Blackboard Safe Assign (Attachment ID: 203893015, Submission ID: 183084763) о совпадающих фрагментах и их источниках показал количественно оцененную степень близости каждого выявленного совпадения в 15 % (35 цитаций в модуле Safe Assign). Проверка диссертации и отчета в части использования / неиспользования в диссертации материала без ссылки на источник заимствования показала, что выявленные совпадения (цитации в модуле Safe Assign) представляют собой:

- 1) Указание на источник информации, имена авторов, название научных работ и издательств в списке использованной литературы (цитации 3, 9, 13, 14, 15, 18)
- 2) указание на стандартизированные (клишированные) формулировки научно-исследовательского дискурса, используемые в основных частях диссертационной работы (цитации 2, 4, 7, 10, 11, 12, 16);
- 3) Совпадение некоторых формулировок с формулировками из выпускной квалификационной работы «StimulStat: Лингвистическая база русского языка» самого автора диссертационного исследования, выполненной в рамках обучения в аспирантуре на кафедре общего языкознания филологического факультета СПбГУ в 2013-2016 гг. и выложенной в системе Blackboard Learn СПбГУ 29 июня 2016 (Submission ID: 107111244) (цитация 3);
- 4) Частотное совпадение формулировок с формулировками из выпускной квалификационной работы бакалавра Петровой Анастасии Сергеевны «Роль орфографического сходства при чтении слов: экспериментальное исследование на материале русского языка» (уровень подготовки: бакалавриат, направление подготовки 035300/50.03.01 «Искусства и гуманитарные науки», профиль подготовки – когнитивные исследования), выполненной под руководством Н.А. Слюсарь и выложенной в системе Blackboard Learn СПбГУ (Submission ID: 146495807 22 мая 2017), а именно: использование эмпирического материала, описание эксперимента и результатов анализа данных в разделах диссертации С.В. Алексеевой 3.2.1.3. «Процедура», 3.2.1.4. «Анализ данных и результатов», 3.2.2.1 «Участники» и указанной ВКР А.С. Петровой «РОЛЬ ОРФОГРАФИЧЕСКОГО СХОДСТВА ПРИ ЧТЕНИИ СЛОВ: ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НА МАТЕРИАЛЕ РУССКОГО ЯЗЫКА», без ссылки на нее (цитация 1).

Объяснение совпадений с материалом, изложенным в ВКР бакалавра А.С. Петровой: исследование, представленное в ВКР А.С. Петровой и указанных выше разделах диссертационного исследования С.В. Алексеевой, представляет собой совместную работу С.В. Алексеевой, А.С. Петровой и Н.А. Слюсарь (научного руководителя А.С. Петровой).

Экспертная комиссия считает, что указанные совпадения не являются неправомерным заимствованием.

На основании заключения экспертной комиссии диссертация С.В. Алексеевой была принята к защите 4 апреля 2018 г., протокол ном. 2.

Автореферат диссертации С.В. Алексеевой, объявление о защите были размещены на сайте ВАК РФ 5 апреля 2018. Диссертация, автореферат, сведения о ведущей организации и оппонентах, их отзывы и отзывы, поступившие на автореферат, отзыв научного руководителя размещены на сайте Санкт-Петербургского государственного университета и в системе мониторинга ЕГИСМ в сроки, определенные Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 и приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 16 апреля 2014 года № 326.

Представление диссертационному совету С.В. Алексеевой (*оглашается характеристика*).

2. Вступительное слово диссертанта (см. стенограмму)

3. Вопросы к диссертанту: нет

4. Технический перерыв (по желанию членов совета не назначен).

6. Выступление научного руководителя Т.В. Черниговской.

7. Ученый секретарь оглашает заключение организации: Диссертация «РАСПОЗНАВАНИЕ СЛОВ НА РАННИХ ЭТАПАХ ПРОЦЕССА ЧТЕНИЯ: ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НА МАТЕРИАЛЕ РУССКОГО ЯЗЫКА» обсуждена, заключение по диссертации принято на заседании экспертной группы от 21 февраля 2018 г., состав экспертной группы в количестве 3 человек под председательством д.ф.н, профессора Ю.А. Клейнера. В заключении отмечено, что исследование основано на 7 экспериментах, разработаны материалы и инструменты лингвостатистического анализа, они представлены в базе данных StimuliStat. Экспертная группа в своем заключении рекомендует диссертацию С.В. Алексеевой к защите на соискание ученой степени кандидата филологических наук по специальности 10.02.19- Теория языка.

8. Ученый секретарь оглашает отзыв ведущей организации ФГБОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет». Отзыв положительный. Отзыв утвержден проректором по научной и инновациям, кандидатом географических наук, доцентом А.Л. Ветровым (5 мая 2018).(*Отзыв прилагается к аттестационному делу*).

9. Ученый секретарь оглашает отзывы, поступившие на автореферат:

1. От доктора филологических наук, профессора кафедры английской филологии национального исследовательского Томского гос. университета, профессора Нагель Ольги Васильевны (отзыв положительный, содержит вопрос);

2. От кандидата филологических наук, старшего педагога Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого Краснощековой Софьи Викторовны (отзыв положительный, содержит вопрос);

3. От PhD, профессора кафедры лингвистики и языков университета МакМастер (Онтарио, Канада) Купермана Виктора Борисовича (отзыв положительный, не содержит вопросов)

Поступившие отзывы аффилированы согласно требованию п. 28 Положения о порядке присуждения ученых степеней).(*Отзывы прилагаются к аттестационному делу*).

Авторы отзывов отмечают, что С.В. Алексеева заслуживает присуждения ученой степени кандидата филологических наук по специальности 10.02.19- Теория языка.

10. Ответ диссертанта на вопросы и замечания из отзыва ведущей организации (см. стенограмму).

11. Технический перерыв 15 минут (по желанию членов совета назначен).

12. Выступление официального оппонента к.ф.н. Эйсмонт П.М.. (*Отзыв прилагается к аттестационному делу*).

13. Ответ диссертанта на вопросы и замечания из отзыва оппонента (см. стенограмму).

14. Оглашение отзыва официального оппонента д.ф.н. Федоровой О.М., оппонент на защите отсутствует (*Отзыв прилагается к аттестационному делу*).
15. Ответ диссертанта на вопросы и замечания из отзыва оппонента (см. стенограмму).
16. Ответы и заключительное слово диссертанта С.В. Алексеевой (см. стенограмму).
17. Выбирается счетная комиссия в составе: Ю.А. Клейнер (председатель), В. И. Шадрин, Л.Н. Беляева.

Результаты открытого голосования за состав счетной комиссии:

ЗА - 17, ПРОТИВ - нет, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ – нет.

## П Е Р Е Р Ы В

для тайного голосования

18. Председатель счетной комиссии оглашает результаты тайного голосования: (Оглашается протокол заседания счетной комиссии).

Состав совета утвержден в количестве 24 человек.

Присутствовали на заседании 17 членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации – 4.

Роздано бюллетеней – 17

Осталось не розданных бюллетеней – 7

Оказалось в урне бюллетеней – 17

Результаты тайного голосования по вопросу о присуждении ученой степени кандидата филологических наук С.В. Алексеевой:

**за – 17,**

**против – нет,**

**недействительных бюллетеней – нет.**

19. Бюллетень счетной комиссии утверждается:

ЗА -17, ПРОТИВ – нет, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ – нет.

20. Оглашается проект заключения, в текст вносятся правки.

### **Заключение диссертационного совета Д212.232.23 на базе Санкт-Петербургского государственного университета по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук**

Диссертация С. В. Алексеевой «Распознавание слов на ранних этапах процесса чтения: экспериментальное исследование на материале русского языка» по специальности 10.02.19 — Теория языка — принята к защите 4 апреля 2018 г., протокол № 2 диссертационным советом Д 212.232.23 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», Правительство РФ, 199034, г. Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7-9 (приказ о создании совета №75/нк от 15 февраля 2013 г.).

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- разработана серия экспериментов, направленных на изучение различных этапов визуального распознавания слов при чтении на русском языке и позволивших выявить качественно новые закономерности орфографической и морфологической обработки на ранних этапах процесса чтения;

- доказана лингвистическая функция длины слова при чтении текста;

- предложена оригинальная гипотеза, объясняющая, почему для русского языка, имеющего промежуточный тип орфографии, характерно параллельное вычленение букв в слове;

- доказано наличие временного соотношения между морфологическим и орфографическим анализом при чтении слов на русском языке, а именно: морфологический анализ (по крайней мере в отношении словоизменения существительных) предшествует или происходит одновременно с анализом буквенного состава слова;

- доказана более высокая значимость центральных букв по сравнению с крайними буквами с точки зрения поиска слова в ментальном лексиконе;

- введено понятие орфографического соседа;

- доказано влияние различных типов орфографических соседей (близких по написанию слов) на доступ к слову в ментальном лексиконе;

- разработана лингвистическая база данных для русского языка StimulStat – электронный лингвистический ресурс, позволяющий осуществлять отбор слова с точки зрения различных психолингвистических параметров.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- изучен и убедительно объяснен класс явлений, интерпретация которых затруднительна в рамках существующих моделей чтения;

- применительно к проблематике диссертации эффективно использован комплекс современных экспериментальных психолингвистических методов, позволяющих зафиксировать неосознаваемые во время визуального распознавания слов при чтении эффекты;

- изложены аргументы в пользу того, что информация о длине слова, полученная боковым зрением во время чтения, используется не только для выбора места приземления глаз, но и для ограничения списка возможных лексических кандидатов;

- проведена модернизация теории М. Ктори и Н. Питчфорда в отношении зоны перехода от параллельной к последовательной стратегии вычленения букв в слове в зависимости от типа орфографии, характерного для того или иного языка;

- доказан особый статус начальной формы слова, которая при визуальном распознавании слов при чтении не подвергается морфологической декомпозиции;

- раскрыт не согласующийся с данными на других языках результат, что при наличии низкочастотного слова-соседа с заменой одной буквы скорость орфографической обработки увеличивается, в то время как высокочастотное слово-сосед с перестановкой двух букв не замедляет скорость обработки;

- изучены и количественно охарактеризованы процессы, связанные с орфографическим и морфологическим анализами при визуальном распознавании слов во время чтения.

Значение полученных соискателем результатов для практики подтверждается тем, что:

- разработана и внедрена в научно-исследовательский процесс Лаборатории когнитивных исследований Санкт-Петербургского государственного университета лексическая база данных русского языка StimulStat, позволяющая легко и удобно отбирать лингвистический материал при разработке психолингвистических экспериментов широкого спектра;

- создан набор инструкций по использованию базы данных StimulStat при отборе и поиске необходимой исследователю лингвистической информации;

- определены перспективы психолингвистических исследований визуального распознавания слов при чтении на русском языке;

- представлена процедура проведения психолингвистических экспериментов, которая может найти применение при изучении различных этапов визуального распознавания слов при чтении на интересующем ученого языке;
- разработанные теоретические положения, выводы и результаты исследования могут быть внедрены в образовательный процесс как составляющая курсов по общему языкознанию, психолингвистике и педагогике.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- идея базируется на обобщении передового опыта экспериментального исследования этапов визуального распознавания слов при чтении;
- теория построена на данных, полученных экспериментальным путем с последующим применением статистических методов обработки;
- достоверность полученных результатов обеспечивается значительным объемом собранного материала с использованием сертифицированного оборудования и компьютерного обеспечения (проведено 7 экспериментов, в которых приняло участие в общей сложности 467 носителей русского языка) и применением современных статистических методов для его обработки;
- использованы сравнение авторских данных и данных, полученных на материале других языков;
- установлено качественное совпадение авторских результатов с результатами ранее проведенных исследований на материале других языков в отношении таких базовых эффектов, как ускорение поиска слова в ментальном лексиконе при более высокой его частотности и ухудшения идентификации невербальных символов в ряду при удалении их от места фиксации. Эти факты позволяют заключить, что новые, выявленные автором диссертационного исследования эффекты, которые проверялись наравне с базовыми эффектами, являются истинными, а не производными от выбранной методики или используемого лингвистического материала.

Личный вклад соискателя состоит в следующем:

- автор непосредственно участвовал в формировании гипотез (на основе проанализированной литературы) и сборе экспериментального материала;
- автором подготовлены (отобран материал, разработан шаблон в сертифицированном оборудовании) и проведены все 7 научных экспериментов, описанных в диссертационном исследовании. В одном из экспериментов использовалась сложная для реализации и обработки методика невидимой границы (регистрация движений глаз с подменой одного фрагмента текста на другой);
- автор лично обработал статистически, а затем проинтерпретировал полученные экспериментальные данные;
- автор сформулировал гипотезы, объясняющие отличия в результатах на русском языке от ранее собранных данных на других языках (данные для русского языка были получены автором в рамках диссертационного исследования);
- соискателем подготовлено 12 публикаций по теме диссертационного исследования, из них 2 статьи опубликованы в научных журналах и изданиях, включённых в перечень рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций, рекомендованный ВАК РФ и 3 – в изданиях, индексированных в наукометрических базах Web of Science/Scopus;
- автор участвовал в апробации результатов исследования на 13 международных конференциях, среди которых в частности: Шестая и Седьмая международные конференции по когнитивной науке (Калининград, Россия, 2014 г. и Светлогорск, Россия, 2016 г.), 20th Conference of the European Society for Cognitive Psychology (Потсдам, Германия, 2017 г.), International Morphological Processing Conference (Триест, Италия, 2017 г.).

## 21. РЕШЕНИЕ:

На заседании 13 июня 2018 года диссертационный совет Д 212.232.23 принял решение присудить Алексеевой Светлане Владимировне ученую степень кандидата филологических наук по специальности 10.02.19 — теория языка.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 4 доктора наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 24 человек, входящих в состав совета (утвержденный состав 24 человек), проголосовали: за - 17, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

22. Заседание диссертационного совета объявляется закрытым.

Заместитель председателя  
диссертационного совета  
Д212.232.23  
Ученый секретарь  
диссертационного совета  
Д212.232.23



д.ф.н. П.А. Скрелин

к.ф.н. Манёрова К. В.