

Заключение диссертационного совета МГУ.10.04
по диссертации на соискание ученой степени
кандидата филологических наук

Решение диссертационного совета от «19» декабря 2018 г. № 4

О присуждении Потаниной Юлии Дмитриевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата филологических наук.

Диссертация «Рабочая память и речевые сбои в спонтанном дискурсе (психолингвистическое исследование)» по специальности 10.02.19 – «Теория языка» принята к защите 7 ноября 2018 г., протокол № 2.

Соискатель Потанина Юлия Дмитриевна, 1992 года рождения, в 2014 году соискатель окончила Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, окончила аспирантуру Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова в 2017.

Соискатель работает менеджером по партнерским и стратегическим операциям NLU (Natural Language Understanding) платформы для создания умных помощников, голосовых ассистентов и чатботов - Dialogflow, в составе Cloud AI (Artificial Intelligence) в компании Google (США, штат Калифорния).

Диссертация выполнена на кафедре теоретической и прикладной лингвистики филологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.

Научный руководитель – доктор филологических наук, доцент Федорова Ольга Викторовна, профессор кафедры теоретической и прикладной лингвистики филологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.

Официальные оппоненты:

1. Баранов Анатолий Николаевич, доктор филологических наук, профессор, главный научный сотрудник, заведующий отделом Института Русского Языка им. В.В. Виноградова РАН;
2. Ягунова Елена Викторовна, доктор филологических наук, профессор кафедры информационных систем в искусстве и гуманитарных науках Санкт-Петербургского государственного университета;

3. Печенкова Екатерина Васильевна, кандидат психологических наук, ведущий научный сотрудник научно-учебной лаборатории когнитивных исследований научно исследовательского университета «Высшая школа экономики» дали положительные отзывы на диссертацию.

Соискатель имеет 9 опубликованных работ, в том числе 6 работ по теме диссертации, из них 4 статьи, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ:

1) Потанина Ю. Д. Сравнительный анализ методик измерения объема рабочей памяти у носителей русского языка (психолингвистическое исследование) //Rhema. Рема. 2017. Москва. №. 3. С. 122-137.

2) Потанина Ю. Д., Подлеская В.И., Федорова О. В. Вербальная рабочая память и лексико-грамматические сигналы речевых затруднений: данные русского мультимодального корпуса //Компьютерная лингвистика и интеллектуальные технологии. Труды международной конференции Диалог. 2016. Москва. Издательство РГГУ, С. 173-183.

3) Федорова О. В., Потанина Ю. Д. Рабочая память и русский язык: от речепонимания к речепорождению //Компьютерная лингвистика и интеллектуальные технологии. Труды международной конференции Диалог. 2014. Москва. Издательство РГГУ, С. 566-577.

4) Федорова О.В., Потанина Ю.Д. Рабочая память и язык: от речепонимания к речепорождению // Вестник Московского университета. Серия 9: Филология. 2013. № 1. С. 51-60.

На диссертацию и автореферат дополнительные отзывы не поступали.

Выбор официальных оппонентов обосновывался их компетентностью в области исследований спонтанного дискурса, наличием публикаций по специальности 10.02.19 – «Теория языка», способностью определить научную и практическую значимость исследования.

Диссертационный совет отмечает, что представленная диссертация на соискание ученой степени кандидата филологических наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи выявления корреляций между объемом рабочей памяти и числом вербальных маркеров

речевых затруднений, имеющей значение для развития психолингвистики.

Результаты исследования применимы для практического использования в педагогике и психологии.

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование, обладающее внутренним единством. Положения, выносимые на защиту, содержат новые научные результаты и свидетельствуют о личном вкладе автора в науку:

1. Результаты тестов на определение объема рабочей памяти при порождении речи - Speaking span и Alpha span на русском материале значимо коррелируют между собой. Этот результат говорит о валидности результатов сложных тестов на определение объема рабочей памяти при порождении речи. Таким образом, один из тестов может быть использован в исследованиях, посвященных поиску связи объема рабочей памяти и беглости речи, независимо от другого.
2. Различные способы измерения объема рабочей памяти в тесте Speaking span значимо коррелируют с беглостью речи, мерой которой считалась скорость чтения художественного текста (слов/мин). Полученные в этой работе результаты подтверждают гипотезу о наличии связи между скоростью чтения в условиях, когда испытуемых просят прочитать текст за максимально короткое время, и объемом вербальной рабочей памяти.
3. Различные способы измерения объема рабочей памяти в тесте Speaking span значимо коррелируют с беглостью речи, мерой которой считалась скорость порождения нарратива на русском языке (слов/мин) в тесте на составление рассказа по иллюстрации. Полученные в этой работе результаты подтверждают гипотезу о наличии связи между скоростью порождения речи в условиях, когда испытуемые ограничены по времени, и объемом вербальной рабочей памяти.
4. Статистический анализ данных демонстрирует значимую корреляцию между процентным подсчетом объема рабочей памяти в тесте Speaking span и временем чтения скороговорок. Этот результат говорит о наличии обратной зависимости между объемом рабочей памяти и временем чтения скороговорок, т.е. чем выше результаты испытуемого в тесте Speaking span, тем меньше времени он затрачивает на чтение последовательности из 15 скороговорок или, наоборот, чем меньше

времени испытуемый тратит на чтение скороговорок, тем выше его результаты в тесте на определение объема рабочей памяти.

5. Вербальный объем рабочей памяти, измеренный с помощью теста Speaking Span, является фактором, значимо коррелирующим с количеством так называемых лексико-грамматических сигналов речевых затруднений, т. е. с беглостью или плавностью речи при порождении спонтанного дискурса в условиях, максимально приближенных к бытовому общению (нет дополнительной нагрузки на рабочую память, нет ограничений на время рассказа).

На заседании «19» декабря 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Потаниной Ю.Д. ученую степень кандидата филологических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 12 человек, из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации (10.02.19 – «Теория языка»), участвовавших в заседании, из 16 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 12 , против - 0 , недействительных бюллетеней 0.

Председатель диссертационного совета



И.М. Кобозева

Ученый секретарь
диссертационного совета

В.В. Смолененкова

«19» декабря 2018 г.