

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Поспеловой Софьи Николаевны  
«Просодические признаки речи в игровой коммуникации дошкольников»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата филологических  
наук по специальности 10.02.19 – теория языка.

**Актуальность** рассматриваемой работы обусловлена возрастающим интересом исследователей к процессу становления и развития детской речи. Исследование просодических признаков речи в детской коммуникации имеет теоретическое и прикладное значение, поскольку уровень речевой просодии является базовым в становлении речевой способности на всех этапах речевого развития. Просодия является наименее исследованным компонентом звучащей речи.

В своей работе Поспелова С.Н. использовала в качестве материала исследования «живую» звучащую речь в «естественных» условиях. Исследование спонтанной звучащей детской речи, выделение функциональных единиц речевой просодии, таких как «напряженность», «высотный диапазон голоса», «напряженность голоса», «тембр», изменения ВТГ связано с целым рядом трудностей. Однако работа Поспеловой С.Н. отличается высокой степенью **научной объективности**, поскольку обширная экспериментальная база и тщательность проведения эксперимента с использованием видеозаписей игровой коммуникации детей позволяют получить достоверные данные о просодических характеристиках звучащей детской речи в процессе игры. Достоверность результатов исследования просодических средств в детской игровой коммуникации достигается также, с одной стороны, привлечением к анализу опытных экспертов-фонетистов, с другой стороны – валидацией данных аудитивного анализа при помощи акустического анализа с использованием программы PRAAT.

**Теоретическая значимость** исследования обусловлена разработкой в рамках данной работы механизма описания просодических признаков звучащей детской речи при помощи специального каталога, содержащего в себе аудитивно воспринимаемые параметры речи.

Значимым в данном научном исследовании является выявление релевантных признаков просодического уровня детской речи, а также составление просодических инвентарей высказываний детей. Интересным в настоящей работе является исследование единиц просодического уровня в речевом онтогенезе с учетом как речевых, так и неречевых параметров (двигательных, включая жесты, мимику и проксемику), так как речедвигательные характеристики имеют свои закономерности.

**Практическая значимость** работы состоит в возможности применения полученных результатов в курсе фоностилистики, а также в процессе раннего обучения иностранному языку.

Результаты экспериментального исследования просодических признаков детской речи в игровой коммуникации, выявление и описание комплексов просодических средств в речи дошкольников могут служить теоретической базой для дальнейших исследований в этой области.

Автореферат диссертации Пospelовой С.Н. и опубликованные работы свидетельствуют о знакомстве автора с обширной литературой по избранной проблематике, компетентности в вопросах речевого онтогенеза и просодии речи, умении логично и доказательно излагать свои мысли. На защиту вынесены четыре четко сформулированные положения, которые находят последовательную реализацию в тексте диссертации. Сформулированные диссертантом выводы достаточно обоснованы. Автореферат написан хорошим научным стилем, имеет четкую структуру.

По нашему мнению, диссертационная работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертационным исследованиям, согласно пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации 24 сентября 2013 года №842, а ее автор, Пospelова Софья Николаевна, безусловно заслуживает присуждения ученой степени кандидата филологических наук по специальности 10.02.19 – теория языка.

Доцент кафедры политологии  
и политического управления  
Воронежского филиала  
ФГБОУ ВПО «Российская  
академия народного хозяйства  
и государственной службы при  
Президенте Российской Федерации»,  
кандидат филологических наук

Шурова М.Е.

394005, г. Воронеж,  
Московский проспект, 143  
Тел.+7 (473) 247-73-75  
E-mail: [botdel@rags.vrn.ru](mailto:botdel@rags.vrn.ru)

10.11.2021

