

## **Отзыв**

**на автореферат диссертации Евгении Евгеньевны Буровой на тему  
«Значимость означающего: типы информации,  
выражаемые просодическим компонентом  
русской звучащей речи»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата филологических  
наук по специальности 5.9.5. Русский язык. Языки народов России  
(филологические науки)**

Диссертация Евгении Евгеньевны Буровой посвящена исследованию семантической, синтаксической и прагматической информации, которая выражается с помощью просодических средств в спонтанных диалогах в условиях естественной коммуникации.

Тема диссертации представляется чрезвычайно актуальной, поскольку касается одной из важных, но все еще не решенных в достаточной мере проблем из области разработки искусственного интеллекта. Для современных роботов оказывается непосильным то, что люди умеют делать прекрасно, и поэтому широко используют в коммуникации, — по интонации считывать ту информацию, которая не проговаривается явным образом. Поскольку в реальной коммуникации на естественном языке слишком многое не проговаривается эксплицитно, это создает одну из ключевых проблем при обучении искусственного интеллекта естественному языку. Необходимо научить машину понимать то, что только подразумевается. В качестве первого шага в этой

области можно попытаться научить машину понимать то, что пусть и не проговаривается эксплицитно, но все-таки некоторым образом звучит, а именно, понимать интонацию. На этой проблеме и были сосредоточены усилия диссертанта.

Е. Е. Бутова детально проанализировала интонацию в спонтанных диалогах и в звучащих текстах нарративного типа. В практической части исследования было проведено сопоставление длительности и расположения пауз, различных интонационных контуров, просодических швов, с целью выявления корреляции между просодией, с одной стороны, и семантикой, синтактикой, прагматикой – с другой. В результате был выявлен и описан ряд компонентов, скрытых на вербальном уровне, но проявляющихся с помощью интонации.

Выскажем два замечания терминологического характера: как представляется, имело смысл более подробно раскрыть содержание понятия *коммуникативный статус ведущего (ведомого)*. Кроме того, использование термина *предложение* (наряду с термином *высказывание*) при анализе спонтанной устной речи, как минимум, требует пояснений.

Небольшим недочетом автореферата является дублирование текста до и после рисунка 1.

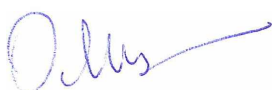
Высказанные замечания не влияют на положительную оценку диссертационной работы. Полученные результаты выглядят убедительно и, более того, вдохновляюще. По всей видимости, искусственный интеллект уже скоро сможет вполне освоить человеческую интонацию. Этим откроются перспективы еще более глубокого понимания искусственным интеллектom естественного языка.

В целом, автореферат свидетельствует о том, что диссертация на соискание ученой степени кандидата филологических наук «Значимость означающего: типы информации, выражаемые просодическим компонентом русской звучащей речи» представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, соответствующую всем критериям, установленным пп. 9–11, 13, 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней

(постановление правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г.), а ее автор, **Евгения Евгеньевна Бурова**, заслуживает присуждения ученой степени кандидата филологических наук по специальности 5.9.5. Русский язык. Языки народов России.

4 апреля 2024 г.

Митренина Ольга Владимировна



к.ф.н. по специальности 10.02.21 — Прикладная и математическая лингвистика  
доцент,

доцент кафедры математической лингвистики филологического факультета,  
Санкт-Петербургский государственный университет

199034, Россия, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7–9

Тел: +7 (812) 328–20–00

Электронная почта: o.mitrenina@spbu.ru

Сайт: <http://spbu.ru>

Против включения персональных данных, заключенных в отзыве, в документы, связанные с защитой указанной диссертации, и их дальнейшей обработки не возражаю.

ЛИЧНУЮ ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ  
ДОКУМЕНТ ПОДГОТОВЛЕН ПО ЛИЧНОЙ  
ИНИЦИАТИВЕ

15 АПР 2024  
РОССИЙСКОГО  
ТЕКСТ ДОКУМЕНТА НАХОДИТСЯ В ОТКРЫТОМ  
ДОСТУПЕ НА САЙТЕ СПБГУ ПО АДРЕСУ  
[HTTP://SPBU.RU/SCIENCE/EXPERT.HTML](http://spbu.ru/science/expert.html)

Синица Мария Владимировна  
Синица Мария Владимировна