

## **ОТЗЫВ**

об автореферате диссертации Осипова Бориса Яковлевича «Вокальная система ламунхинского говора эвенского языка по экспериментально-акустическим данным», Якутск, 2024, представленной на соискание ученой степени кандидата филологических наук по специальности 5.9.5. – «Русский язык. Языки народов России» (филологические науки)

В последнее время наметилась тенденция к снижению интереса со стороны молодых лингвистов к экспериментальной фонетике. Данная дисциплина, находясь на стыке лингвистики, акустической физики, математики и медицины, вызывает трудности (большие затраты времени, сплошные термины), несмотря на многочисленные современные методы и методики, которые должны способствовать ускорению анализа звуковой оболочки языка. В связи с этим, работа Бориса Яковлевича вызывает восхищение: подзащитный смог преодолеть все трудности и написать на современном уровне прекрасную работу, основанную на экспериментальном материале. Он не пошел традиционным путем, учитывая только формантные показатели и абсолютную длительность. Применяя современные наработки в области акустической фонетики, он связал акустические явления с артикуляцией, показав тем самым их взаимосвязь в ламунхинском говоре эвенского языка.

Вызвало большой интерес наличие двуядерных гласных в исследуемом говоре. Ранее на языковом материале кетского, шорского, тувинского и сургутского диалекта хантыйского языков были выявлены подобные гласные. Констатируется некоторая, может быть историческая связь, между этими народами в прошлом, как гипотеза. Еще одним интересным фактом, выявлением диссертантом, является приглушенность первого ядра у двуядерных гласных, в то время как в перечисленных выше языках, фиксируется приглушение второго, особенно в шорском языке. В этом проявляется специфика данного идиома. Кроме того, вызывает большой интерес пятое положение, в котором автор исследования говорит о том, что «...все двуядерные гласные сопровождаются в разной степени дополнительной работой ларинкса – фарингализацией, эпиглottализацией и / или глоттализацией. Облигаторно все три дополнительные артикуляции в комплексе накладываются на фонацию вокальной настройки, создавая тем самым специфическое звучание ламунхинских гласных. Кроме того, фарингализация, эпиглottализация и глоттализация усиливают восприятие долготы у вокальных настроек.» Трудно с этим не согласиться, потому что подобное характерно и для одного из тюркских языков – шорского.

Таким образом, проведенный диссидентом детальный анализ фонетического материала, позволил выявить тонкости в вокальной системе ламунхинского говора эвенского языка на материале изолированных слов и спонтанной речи. Полученные результаты, представленные в автореферате и диссертации, в ближайшее время будут использованы на международных

семинарских занятиях по экспериментальной фонетике, проводимых сотрудниками Института филологии СО РАН (г. Новосибирск) и Амурского государственного университета (г. Благовещенск).

Структура работы соответствует требованиям, предъявляемыми ВАК: диссертация состоит из введения, четырех глав, заключения, списка литературы и восьми приложений. Список литературы включает 169 наименований. Содержание автореферата лаконичное, четкое, структурно выдержанное, отсутствует лишняя информация, что оставляет приятное впечатление.

Диссертационная работа Бориса Яковлевича Осипова «Вокальная система ламунхинского говора эвенского языка по экспериментально-акустическим данным», обладающая высокой теоретической и практической значимостью, полностью соответствует требованиям ВАК, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата филологических наук по специальности 5.9.5. – «Русский язык. Языки народов России» (филологические науки).

Доктор филологических наук,  
ведущий научный сотрудник  
Сектора языков народов Сибири  
ИФЛ СО РАН

Николай Сергеевич Уртегашев

Федеральное государственное бюджетное  
Учреждение науки Институт филологии  
Сибирского отделения РАН  
630090, г. Новосибирск, ул. акад. Николаева, 8,  
Тел. / факс: 383301518; e-mail: [ifl@philology.nsc.ru](mailto:ifl@philology.nsc.ru)  
Сайт ИФЛ СО РАН: [www.philology.nsc.ru](http://www.philology.nsc.ru)

