

УДК 811.51, 81'342.4

**Кравец Татьяна Владимировна**  
Амурский государственный университет  
г. Благовещенск, Российская Федерация  
t\_kravetc@mail.ru

**Булатова Надежда Яковлевна**  
Институт лингвистических исследований Российской Академии Наук  
Санкт-Петербург, Российская Федерация  
bulatovany@gmail.com

**Морозова Ольга Николаевна, Андросова Светлана Викторовна**  
Амурский государственный университет  
г. Благовещенск, Российская Федерация  
morozova\_olga06@mail.ru, androsova\_s@mail.ru

## **ЯВЛЕНИЕ СИНГАРМОНИЗМА В ВОСТОЧНОМ НАРЕЧИИ ЭВЕНКИЙСКОГО ЯЗЫКА\***

### **Аннотация**

Структурной особенностью, объединяющей тюркские, монгольские и тунгусские языки, является сингармонизм (или гармония гласных – уподобление гласных в пределах одного слова). Для фонетики эвенкийского языка, который по существующей классификации языков мира относится к тунгусо-маньчжурской группе, характерен закон сингармонизма, когда все гласные эвенкийского языка делятся на две гармонирующие группы и одну нейтральную. Первая группа (твёрдоядная): /e:/, /a/, /a:/, /o/, /o:/; вторая (мягкорядная): /ɛ /, /ɛ :/; нейтральная: /i/, /i:/, /u/, /u:/. Сущность сингармонизма в эвенкийском языке заключается в управлении дистрибуцией твёрдоядных и мягкорядных гласных, входящих в состав слова, при полном подчинении гласных суффикса гласному корню слова. Авторы приходят к выводу, что для селемджинского говора эвенкийского языка характерен смешанный тип гармонии гласных: палатальная гармония (регулирующая не только дистрибуцию гласных, но и твёрдых и мягких аллофонов предшествующих согласных в слоге) и лабиальная гармония, реализующаяся для краткой фонемы /o/. Нарушения гармонии гласных, характерные для литературного эвенкийского, могут устраняться посредством феномена восточного аканья.

**Ключевые слова:** тунгусо-маньчжурская группа, сингармонизм, эвенкийский язык, селемджинский говор, твёрдоядные и мягкорядные гласные, широкие и узкие гласные.

**doi:** 10.22250/2410-7190\_2017\_3\_4\_45\_65

---

\*Работа выполнена при поддержке гранта РФФИ №17-04-12004в