

**Нодар Алексеевич Ардотели**

Старший научный сотрудник, докт. филолог. наук, проф.,

Института языкознания им. Арн. С. Чикобава

ул. Ингорква №8. 0108, г. Тбилиси, Грузия.

## **К классификации фарингальных согласных (q, q̣) в иберийско-кавказских языках**

В данной статье фарингальные фонемы /q/, /q̣/ рассматриваются при помощи диасистемного метода, что предусматривает синтагматический и парадигматический анализ на всех уровнях языковой иерархии.

В специальной литературе при классификации фарингальных согласных /q/, /q̣/ существуют разные точки зрения: некоторые исследователи фарингальные согласные считают смычными (resp. смычно-взрывными, спирантоидами) [Ахвледиани 1999: 89; Шанидзе 1980: 15; Чаргейшвили 1946: 539-540...], другие их относят к аффрикатам [Марр 1925: 030; Трубецкой 1926: 7-36; Гудава 1964: 23-24...], а третьи рассматривают их как фарингальные (велярные, увулярные) спиранты [Небиеридзе 1972: 31; Утургаидзе 1976: 67; Гамкрелидзе 2000: 250...].

Основываясь на экспериментальных данных известных фонетистов [Жгенти 1965: 120-121; Гаприндашвили 1966: 154-159; Кодзасов 1986: 16-44...] можно заключить, что по образованию фарингальные согласные ближе стоят к аффрикатам. Близость интенсивного фарингала и его коррелята к аффрикатам выявляется в тех ярко выраженных тенденциях (спирантизация, трансформация разного спонтанного типа, наличие корреляции "неинтенсивный – интенсивный"...), которые характерны для горских иберийско-кавказских языков. Кроме того, вышеупомянутые тенденции звукоизменения указывают и на то, что синтагматические функции между смычно-взрывными и аффрикатами четко отличаются.

Выясняется, что фарингальные фонемы /q/, /q̣/, дистрибуция которых в основном свободна в исконных словах, ближе стоят к аффрикатам и вполне возможно объединить их именно в серию аффрикат в качестве третьего локального ряда. Что же касается абруптивных спирантов, встречающихся в некоторых языках (в андийских, адыгских...), они получены на основе спирантизации (ç̣ > ç̣̣, ç̣̣ > ç̣̣̣, ср. q > q̣ > q̣̣) и они, по происхождению, являются вторичными [Гудава 1964: 99; Балкаров 1970: 182; Рогава 1973: 305-306; Ломтатидзе 1976: 173].

Генезис анализируемых согласных представляется так: **h + k > q, h + ḳ > q̣, ср. k [ʔ] > q, [ḳ]h > q̣** [Марр 1925: 030]. Естественно, это не значит, что во всех фонологических позициях фарингальные фонемы имеют аналогичное происхождение.